



华图网校

www.htexam.net

淘书俱乐部 www.taoshuclub.com QQ:155119551

基础精讲班讲义



文化综合-政治

主讲：朱丽芳

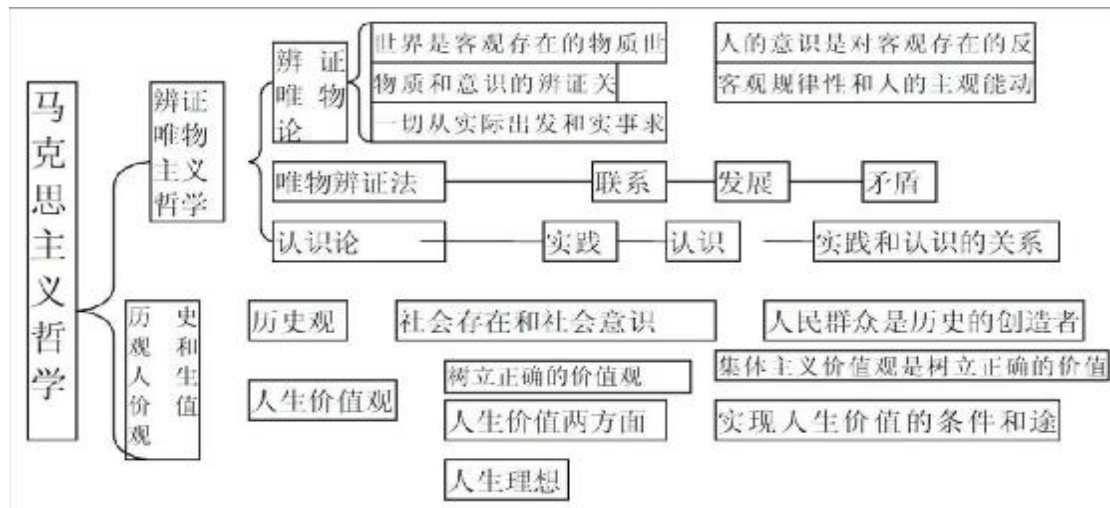
华图网校

版权所有 盗版必究

目录

第一部分 哲学部分	2
第一章 总论	2
第三章 辩证法	6
第四章 实践与认识	10
第五章 历史唯物主义	12
第二部分 经济生活	14
第二章 我国的社会主义经济制度	19
第三章 社会主义市场经济	21
第四章 公民的经济生活	27
第五章 当代世界市场和我国对外经济关系	29
第三部分 政治常识部分	31
第四部分 2010 年 7 月至 2011 年 2 月国内外时事政治	38

第一部分 哲学部分



第一章 总

论

一、什么是哲学

哲学是系统化、理论化的世界观。

1、哲学是关于世界观的学说，是系统化理论化的世界观。

①世界观是人们对整个世界以及人与世界关系的总的看法和根本观点。

②世界观人人都有，但一般人的世界观往往是自发的、零散的、不系统的；哲学是系统化、理论化的世界观。

注意：哲学与世界观的研究对象都是整个世界。整个世界包括主观世界和客观世界，客观世界指自然界和人类社会，主观世界指人的意识领域。

2、哲学与世界观的关系

1) 世界观的含义：世界观是人们对整个世界以及人与世界关系的总的看法和根本观点。

(2) 方法论的含义：方法论就是人们认识世界和改造世界的根本原则和根本方法。

(3) 哲学和世界观的关系

A、区别：

① 含义不同。哲学是关于世界观的学问，哲学是对自然、社会和思维知识的概括和总结。世界观是人们对整个世界以及人与世界关系的总的看法和根本观点。

② 形成过程不同。世界观人人都有；而哲学是一门专门的学问，需要经过系统的学习才能掌握它。

③ 特征不同。世界观是自发形成的，是不系统、不自觉的，缺乏严密的逻辑和理论论证；而哲学则是把自发的、零散的、朴素的世界观加以理论化和系统化，具有严密的逻辑和完整的理论体系。

世界观人人都有，但往往是零散的、朴素的，缺乏理论论证的，故而有正确和错误之分。哲学是关于世界观的学问。哲学是哲学家依据一定的自然知识、社会知识和思维知识，把不自觉的、不系统的世界观加以理论化、系统化而形成的思想体系

B、联系：

① 哲学以世界观为内容。世界观以哲学为最高表现。哲学是理论化、系统化的世界观。世界观一经概括和总结，有了理论的形态，形成一定的思想体系是，就成了哲学。

② 哲学与世界观都把整个世界作为自己认识和研究对象，都是对整个世界的根本看法和总的观点。

哲学是世界观与方法论的统一。

人们用世界观作指导去认识世界和改造世界，就成为方法论。所以世界观决定方法论，方法论体现世界观，有什么样的世界观就有什么样的方法论。

注意：哲学、世界观、方法论都正确与错误之分，不一定科学。

3、哲学和具体科学的关系。哲学是具体科学抽象反思出来的一门学科，反过来又为具体科学提供了方法论指导。哲学与具体学科是共性与个性的关系。

4、世界观与方法论的关系：

A、区别：

① 含义不同。世界观是人们对整个世界以及人与世界关系的总的看法和根本观点。方法论就是人们认识世界和改造世界的根本原则和根本方法。

② 表现不同。世界观是怎么去“想”，是人们关于世界是什么、怎么样的根本观点；方法论是怎么去“做”，是人们用世界观作指导去认识和改造世界。

B、联系：

① 世界观决定方法论，方法论体现世界观，有什么样的世界观就有什么样的方法论。不存在脱离世界观的方法论，也不存在脱离方法论的世界观。世界观和方法论是同一问题的两个方面。

② 哲学既是关于世界观的学说也是关于方法论的学说，是世界观和方法论的统一。世界观决定方法论，方法论体现世界观。

5、马克思主义哲学是科学的世界观和方法论。

二、马克思主义哲学的创立是哲学中的伟大变革表现在：

1. 创立了唯物主义历史观，结束了社会历史领域中唯心史观的统治地位。

2. 在实践活动的基础上去理解物质世界，使唯物主义成为生机勃勃的科学理论体系。

3. 为无产阶级和人类解放提供了思想武器。

三、马克思主义哲学是关于自然、社会和思维发展一般规律的科学，是唯物主义和辩证法的统一、唯物主义自然观和历史观的统一

四、实践性、革命性和科学性的统一是马克思主义哲学的根本特征

五、解放思想、实事求是、与时俱进是马克思主义科学世界观和方法论的集中体现和根本要求，是马克思主义哲学的精髓

第二章 唯物论——世界的本源是什么

一、哲学的基本问题

哲学的基本问题

哲学的基本问题：思维和存在的关系问题，简单地说，就是意识和物质的关系问题。

注意：A、“思维”和“存在”相搭配，“意识”和“物质”相搭配，不要混淆使用。

它包括两个方面的内容

第一，思维与存在何者本原的问题（谁决定谁）对“思维与存在何为本原的问题”的不同回答，是划分唯物主义和唯心主义的唯一标准。

第二，思维和存在有没有同一性的问题，即思维能否正确认识存在的问题（世界是否可知）。世界上没有不可认识的事物，只有尚未被认识的事物

唯物主义和唯心主义。

(1)唯物主义和唯心主义的分歧，是围绕物质和意识谁是世界本原的问题展开的。

(2)唯物主义。

①唯物主义的根本观点：物质是本原，先有物质后有意识，物质决定意识。

②并不是所有唯物主义观点都是科学的，我们认为只有马克思主义哲学才是科学的唯物主义。但从根本观点是来看，唯物主义都认为世界的本原是物质，从这一点上来说，唯物主义是正确的。

③唯物主义在其历史发展中形成了三种基本形态，即古代朴素唯物主义、近代形而上学唯物主义、

辩证唯物主义和历史唯物主义。

古代朴素唯物主义。

进步性：否认世界是神创造的，认为世界是物质的，坚持了唯物主义的根本方向，本质上是正确的。

局限性：第一，这些观点只是一种猜测，没有科学依据。第二，它把物质归结为具体的物质形态，把复杂问题简单化了。

注：古代朴素唯物主义的典型代表有荀子,王充,范缜,王廷相,王夫之等。

近代形而上学唯物主义。

进步性：在总结自然科学成就的基础上，丰富和发展了唯物主义。

局限性：第一，把物质归结为自然科学意义上的原子，认为原子是世界的本原，原子的属性就是物质的属性，这是不科学的，具有机械性。第二，用孤立的、静止的、片面的观点看问题，具有形而上学性。第三，在历史观上是唯心的。

辩证唯物主义和历史唯物主义。

辩证唯物主义和历史唯物主义正确地揭示了物质世界的基本规律，反映了社会历史发展的客观要求，反映了最广大人民群众的根本历史。它是现时代的思想智慧，是无产阶级的科学的世界观和方法论，是我们认识世界和改造世界的伟大思想武器。

(3)唯心主义。

①唯心主义的根本观点：意识是本原，物质依赖于意识，不是物质决定意识，而是意识决定物质。

②唯心主义有两种基本形态，即主观唯心主义和客观唯心主义。

主观唯心主义。（人自身的主观精神是世界的本原）

主观唯心主义把人的主观精神（如人的目的、意志、感觉、经验、心灵等）夸大为唯一的实在，当成第一性的东西，认为客观事物以至整个世界，都依赖于人的主观精神。

注：典型说法有：存在就是被感知；物是观念的集合。我思故我在。等等。

客观唯心主义。（独立于客观世界和人的主观意识的客观精神是世界的本原）

客观唯心主义把客观精神（上帝、理念、绝对精神等）看作世界的本原。认为现实的物质世界只是这些客观精神的外化和表现。

注：客观唯心主义的典型代表有朱熹、黑格尔等。

③唯心主义是一朵不结果实的花。这是因为唯心主义脱离物质，无法指导人们有效的认识世界和改造世界。

(3)唯物主义和唯心主义只能在思维和存在何者为第一性的意义上使用，不能在别的意义上使用。如不能认为强调美德的作用就是唯心主义，也不能认为强调牟利就是唯物主义。(4)哲学上有两个对子，即唯物主义和唯心主义的对立，辩证法和形而上学的对立。但哲学只有两个基本派别，即唯物主义和唯心主义。

注：①辩证法可以同唯物主义结合，也可以同唯心主义结合，即唯物主义辩证法和唯心主义辩证法；形而上学可以同唯物主义结合，也可以同唯心主义结合，即形而上学唯物主义和形而上学唯心主义。违背唯物论的不一定违背辩证法，如黑格尔的唯心主义辩证法，（既非风动，也非幡动，而是心动，虽然是唯心主义，但承认了运动，即遵循了辩证法）；违背辩证法的不一定违背唯物论，如形而上学唯物主义（刻舟求剑虽然违背了辩证法，但承认了客观存在的物质世界）。

一、世界的物质统一性原理

1、《原理内容》：辩证唯物主义认为，自然界是物质的；人类社会是物质的。意识是物质的派生。因此，世界是物质的世界，世界的真正统一性在于它的物质性。

2、《方法论》：想问题、办事情，要坚持一切从实际出发，使主观认识和客观实际相符合。

3、《反对》：反对实际工作中，违背世界物质性原理的表现是主观主义。

物质性

①物质的唯一特性是客观实在性。

②要区别物质和物质具体形态。大千世界，万事万物都是物质的表现形式，即物质具体形态。物质是其共同的本质。物质是永恒的、不生不灭的，物质具体形态是可生可灭的。

③证明人类社会的物质性，要从以下几个方面证明。第一，人类社会是物质世界长期发展的产物。其中，劳动起了决定性作用，劳动创造了人和人类社会，没有劳动就没有人，就没有人类社会。第二，构成人类社会物质生活条件的基本要素是地理环境、人口因素和生产方式，这三者是客观的。

如何做到一切从实际出发，实事求是：（1）坚持一切从实际出发，实事求是，要发挥主观能动性。它要求我们不断解放思想，与时俱进，以求真务实的精神探求事物的本质和规律，在实践中检验和发展真理。这是我们做好各种事情的基本要求，也是无产阶级政党制定和执行正确的路线、方针、政策的前提和依据。（2）坚持一切从实际出发，实事求是，要把发挥主观能动性和尊重客观规律结合起来，把高度的革命热情同严谨的科学态度结合起来。既要反对夸大意识能动作用的唯意志主义，又要反对片面强调客观条件，安于现状，因循守旧，无所作为的思想。

二、物质决定意识原理

1、《原理内容》辩证唯物主义认为：世界的本质是物质，先有物质后有意识，物质第一性，意识第二性，物质决定意识，意识是物质的反映。

2、《方法论》：要求我们想问题办事情坚持一切从实际出发，使主观符合客观。

3、《反对》：反对不从实际出发的主观主义。反对本本主义（教条主义）、经验主义。

三、意识能动作用原理（或意识反作用于物质原理）

1、《原理内容》：（1）人能够能动地认识世界。人的意识不仅能反映事物的外部现象，而且能够把握事物的本质和规律，世界上只有尚未认识之物，而没有不可以认识之物。

（2）人能够能动地改造世界。①意识对物质具有反作用，正确反映客观事物及其发展规律的意识，能够指导人们有效地开展实践活动，促进客观事物的发展。歪曲反映客观事物及其发展规律的意识，则会把人的活动引向歧途，阻碍客观事物的发展。②意识对于人体生理活动具有调节和控制作用。高昂的精神，可以催人向上，使人奋进；萎靡的精神，则使人悲观、消沉，丧失斗志。

2、《方法论》：要求我们一定要重视意识的作用，重视精神的力量，自觉地树立正确的思想意识，克服错误的思想意识。

3、《反对》：反对否认意识能动作用的形而上学观点和片面夸大意识能动作用的唯心主义观点。

四、物质和意识辩证关系原理【重点掌握】

（1）《原理内容》：辩证唯物主义认为，物质决定意识，意识对物质具有能动作用。正确意识对事物发展促进作用，错误意识对事物发展起着阻碍作用。

（2）《方法论》：想问题、办事情既要坚持一切从实际出发，实事求是；又要重视意识的作用，重视精神的力量，自觉地树立正确的思想意识，克服错误的思想意识。

（3）《反对》：反对夸大意识能动作用的唯意志主义和反对片面强调客观条件，安于现状、因循守旧、无所作为的思想

五、规律的客观性和普遍性原理【重点掌握】

1、《原理内容》：所谓规律，就是事物运动过程中固有的本质的、必然的、稳定的联系。规律是客观的，是不依人的意志为转移的，它既不能被创造、被改造，也不能被消灭。规律是普遍的，自然界、人类社会和人的思维，在其运动变化和发展的过程中，都遵循其固有的规律。没有规律的物质运动是不存在的。

2、《方法论》：必须遵循规律，按客观规律办事（即坚持实事求是），而不能违背规律。一旦违背客观规律，人们就会受到规律的惩罚。在客观规律面前，人并不是无能为力的，人可以在认识和把握规律的基础上根据规律发生作用的条件和形式利用规律，改造客观世界，造福于人类。

3、《反对》：反对否认规律的客观性和企图创造规律或消灭规律的唯心主义观点，反对不讲科学，不顾客观规律的冒险盲干的主观主义。

六、客观规律性和主观能动性辩证关系原理【重点掌握】

1、《原理内容》：规律是客观的，不以人的意志为转移，它既不能被创造，也不能被消灭。但人在规律面前又不是无能为力的，人可以发挥主观能动性在认识和把握规律的基础上，根据规律发生作用的条件和形式利用规律，改造客观世界，造福于人类。（简而言之，即发挥主观能动性，是认识和利用规律的必要条件；尊重规律，是正确发挥主观能动性的前提和基础。）

2、《方法论》：想问题、办事情，既要尊重客观规律，按规律办事，又要充分发挥主观能动性，把尊重客观规律和发挥主观能动性有机地结合起来。

3、《反对》：反对片面夸大人的主观能动性、否认规律的客观性、盲目蛮干的唯心主义错误；也要反对片面夸大规律的客观性，忽视人的主观能动性、无所作为的机械唯物主义错误。

七、物质和运动辩证关系原理

1、《原理内容》：物质和运动不可分割。运动是物质的根本属性和存在方式，世界上不存在脱离运动的物质；运动是物质的运动，物质是运动的承担者。

2、《方法论》：要用运动、变化、发展的眼光看问题。

3、《反对》：离开物质谈运动或离开运动谈物质都是错误的。既要反对离开物质谈运动的唯心主义观点，又要反对离开运动谈物质的机械唯物主义观点。

第三章 辩证法

贯穿于唯物辩证法的三个重要范畴：联系、发展、矛盾。普遍联系和永恒发展是唯物辩证法的两个总的特征。联系的根本内容是矛盾，发展的根本动力也是矛盾，唯物辩证法的两个总的特征由矛盾决定，所以矛盾的观点是唯物辩证法的根本观点，是唯物辩证法的实质和核心。唯物辩证法的根本观点是承认矛盾，主张用联系的、发展的、全面的观点看问题。形而上学的根本观点是否认矛盾，用孤立的、静止的、片面的观点看问题。

第一部分 唯物辩证法的联系观（4条原理）

一、联系的普遍性原理【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，所谓联系，就是事物之间以及事物内部诸要素之间的相互影响、相互制约和相互作用。联系是普遍的。世界上一切事物都与周围其他事物有着这样或那样的联系。每一个事物内部的各个部分、要素之间是相互联系的。世界是一个普遍联系的有机整体，是一幅由种种联系交织起来的丰富多彩的画面，其中没有一个事物是孤立存在的。

2、《方法论》：要用联系的观点看问题，反对用孤立的观点看问题。既要看到事物之间的联系，又要看到事物内部诸要素之间的联系。

3、《反对》：反对切忌割裂事物之间的联系，用形而上学孤立的观点来认识和处理问题。

二、联系的客观性原理

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，联系是客观的。联系是事物本身所固有的，不以人的意志为转移。（自在事物和人为事物的联系都是客观的）

2、《方法论》：①要从事物固有的联系中把握事物，切忌主观随意性。②联系是客观的，并不意味着人对事物的联系无能为力，人们可以根据事物固有的联系，改变事物的状态，调整原有的联系，建立新的联系。

3、《反对》：反对否定事物的联系，或主观臆造联系，把本来不存在的联系强加给事物。

三、联系的多样性原理

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，世界上的事物千差万别，事物的联系也是多种多样的。

2、《方法论》：要求我们注意分析和把握事物存在和发展的各种条件。我们在认识世界和改造世界的过程中，既要注重客观条件，又要恰当运用自身的主观条件；既要把握事物的内部条件，又要关注事物的外部条件；既要认识事物的有利条件，又要重视事物的不利条件。总之。要一切以时间、地点、条件为转移。

3、《反对》：反对以一种联系概括事物之间多种多样的不同联系，否认联系的多样性。

四、联系的条件性原理

1、《原理内容》：事物之间都是有条件地联系着的，无条件的联系是不存在的。任何具体的联系都依赖于一定条件，随着条件的改变，事物之间及事物内部因素之间的联系的性质、方式也要发生变化。

2、《方法论》：一切以时间地点条件为转移，具体分析事物之间联系的条件性。

3、《反对》：反对忽视联系的条件性，认为任何事物之间都存在着相互联系是错误的。

第二部分 唯物辩证法的发展观（3条原理）**一、世界是永恒发展的原理（发展的普遍性原理）【重点掌握】**

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，世界上一切事物都处在永不停息地变化发展之中，都有其产生、发展和灭亡的历史，发展的实质是事物的前进和上升，是新事物的产生和旧事物的灭亡。

2、《方法论》：要用发展的观点去看问题。反对用静止的观点看问题。（即要把事物如实地看成一个变化发展的过程；要弄清事物在其发展过程中所处的阶段和地位；要有创新精神，促进新事物的成长。）

3、《反对》：我们应反对认为事物是一成不变的静止观点（反对形而上学用静止地观点看问题）；破除思想僵化、因循守旧、墨守成规、抱残守缺和安于现状的旧观念。

注：1、判断新旧实物的标准是它们是否同事物发展的必然趋势相符合。而不能以形式的新旧、出现时间的先后和一时力量的强弱来划分。

2、运动变化不一定是发展，发展一定是运动变化。发展是前进的、上升的运动和变化。

质、量、度

（1）质：是指事物区别于他事物的内在规定性。事物的质与该事物的存在是直接同一的；事物是一定质的事物，质是一定事物的质。事物的属性与事物的质不可分割，它是一事物与他事物发生联系时表现出来的质。每一事物往往具有多方面的质。质是区别事物的根据，是认识事物的起点和基础。只有正确把握事物的质，才能正确认识事物的特殊规律。

（2）量：是指事物存在和发展的规模、程度、速度等数量规定性。量是客观的，是事物所固有的；在一定范围内，量的变化不会影响质的变化。每一个事物具有多方面的量的规定性。把握事物的量也具有重要的实践意义。对量的把握反映对事物认识的深化。做任何工作既要对事物进行定性分析，更要对事物进行定量分析。

一切事物都是质和量的统一，质和量的统一就是“度”。

（3）度：是指保持事物质所规定的量的幅度、范围和界限。在实际工作中，要注意“掌握分寸”，既要防“左”，又要防右。

适度原则

适度是指事物保持其质和量的限度，是质和量的统一，任何事物都是质和量的统一体，认识事物的度才能准确认识事物的质，才能在实践中掌握适度的原则。只有在一定的范围内，事物才能保持它自身的存在，超过了特定的范围，就会向对立面转化。在度中，质和量相互规定、相互渗透，密不可分，这就要求我们在实践中坚持适度的原则，使事物的变化保持在适当的量的范围内，既防止“过”，又要防止“不及”，采取正确的方法，促使在实践活动中取得成功。

二、量变和质变辩证关系原理（发展的状态）【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，事物的发展总是从量变开始，量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果，质变又为新的量变开辟道路，使事物在新质的基础上开始新的量变。事物的发展就是这样由量变到质变，又在新质的基础上开始新的量变，如此循环，不断前进。

2、《方法论》：（1）我们在任何事情都要从一点一滴的小事做起，要脚踏实地，埋头苦干，积极做好量的积累，为实现事物的质变创造条件；（2）在量变已经达到一定程度，只有改变事物原有的性质才能向前发展时，要果断地抓住时机，促成质变，实现事物的飞跃和发展。（简而言之，即重视量的积累；不失时机，促成质的飞跃；坚持适度原则）

3、《反对》：反对忽视量的积累，急于求成，盲目乱干；反对忽视质的飞跃，条件具备时优柔寡断，畏缩不前。

注：

- ①并不是所有的量变一定能够引起质变，必须积累到一定程度。
- ②没有质变一定没有发展，但质变不一定是发展，但发展一定是质变。
- ③当要发生不好的质变时，我们应该把量变控制在一定范围之内，甚至消灭掉。

三、事物发展是前进性与曲折性相统一原理（或事物发展的总趋势原理）【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，事物发展的方向是前进的、上升的，事物前进的道路是曲折的、迂回的，这是一切事物发展的总趋势。

2、《方法论》：我们既要看到前途是光明的，对未来充满信心，积极鼓励、热情支持和悉心保护新事物的成长，又要做好充分的思想准备，不断克服前进道路上的各种困难，勇敢地接受挫折与考验，在曲折的道路上问鼎事业的辉煌。

3、《反对》：既要反对把事物看成是一帆风顺的盲目乐观主义；又要反对看不到光明前途的悲观失望思想。

要有创新精神，支持新事物的成长，学会创造性思维

（1）要坚持与时俱进，培养创新精神，促进新事物成长。

①创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力，也是一个政党永葆生机的源泉。整个人类的历史，就是一个不断创新、不断进步的过程。没有创新，就没有人类的进步，没有人类的未来。

②我们要支持和拥护我国正在进行的伟大而深刻的改革开放，推动社会的全面进步，推进正在进行的社会主义现代化建设，就必须支持、保护和促进新生事物的成长，就必须要进行理论创新、体制创新和科技创新。

③创新才能制胜，创新才能进步，创新才有未来。

（2）创新要求我们要学会创造性思维。创造性思维要求人们以科学理论为指导，面对实际，敢于提出新问题，解决新问题。敢于打破常规，进行逆向思维，这是创造性思维的一个表现。

第三部分 唯物辩证法的矛盾观（唯物辩证法的实质与核心）（8条原理）

一、矛盾的斗争性和同一性辩证关系原理

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，世界上的一切事物都包含着两个方面，这两个方面既相互对立，又相互统一。矛盾即对立统一。对立是指矛盾双方相互排斥、相互分离的属性；统一是指矛盾双方相互吸引、相互联结的属性，矛盾双方相互依存，并在一定条件下相互转化。矛盾双方的对立和统一是始终不可分割的。矛盾具有斗争性和同一性两种基本属性。

2、《方法论》：矛盾的观点要求我们必须用一分为二的观点、全面的观点看问题，坚持两点论、两分法。（即既要看看矛盾双方的对立关系，又要看到矛盾双方的统一的关系；既要在对立中把握统一，又要在统一中把握对立；既要看到矛盾的这一方，又要看到矛盾的另一方；同时要积极创造条件，促进矛盾双方的相互转变。）

3、《反对》：反对片面看问题（一点论），割裂对立统一关系，离开对立谈统一或离开统一谈对立。

二、矛盾的普遍性和客观性原理【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，矛盾的普遍性是指矛盾存在于一切事物中，不包含矛盾的事物是不存在的，即事事有矛盾；矛盾贯穿于每一事物发展过程的始终，每一事物从产生到灭亡都存在着自始至终的矛盾运动，即时时有矛盾。矛盾的客观性是指矛盾是一切事物所固有的，不以人们的主观意志为转移。

2、《方法论》：要求我们承认矛盾的普遍性与客观性，承认矛盾的普遍性是坚持唯物辩证法的前提；在任何时候，对任何事物，我们要承认矛盾，分析矛盾，勇于揭露矛盾，积极寻找正确的方法解决矛盾；还要坚持一分为二，两分法。

3、《反对》：反对回避、否认和掩盖矛盾，遇见矛盾绕着走的做法，又要反对片面地看问题的观点（一点论，绝对化，片面化）。

三、矛盾的特殊性原理【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，矛盾的特殊性，是指矛盾着的事物及其每一个侧面各有其特点。它主要有三种情形：一是不同事物有不同的矛盾，这些不同的矛盾构成了一事物区别于他事物的特殊本质；二是同一事物在发展的不同过程 and 不同阶段上有不同的矛盾，这些不同的矛盾形成了事物发展的不同过程 and 不同阶段；三是同一事物的不同矛盾、同一矛盾的两个不同方面也各有其特殊性。

2、《方法论》：要做到具体问题具体分析。（即在矛盾普遍性原理的指导下，具体分析矛盾的特殊性，并找出解决矛盾的正确方法。）

3、《反对》：反对对具体事物不作具体分析，千篇一律地用一种方法解决不同事物的矛盾，反对把理论当成不变的教条，生搬硬套。

四、矛盾的普遍性和特殊性辩证关系原理【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，矛盾的普遍性和特殊性的关系，也就是矛盾的共性和个性、一般和个别的关系。①两者相互联结。一方面，普遍性寓于特殊性之中，并通过特殊性表现出来，没有特殊性就没有普遍性。另一方面，特殊性离不开普遍性，世界上的事物无论怎样特殊，它总是和同类事物中的其他事物有共同之处，不包含普遍性的事物是没有的。②两者在一定条件下相互转化。由于事物范围的极其广大和发展的无限性，在一定场合为普遍性的东西，在另一场合则是特殊性。反之，在一定场合是特殊性的东西，在另一场合则是普遍性。

2、《方法论》：要求我们要在矛盾普遍性原理的指导下，具体分析矛盾的特殊性，不断实现矛盾的普遍性与特殊性、共性和个性的具体的历史的统一。（补充：这一原理是马列主义普遍原理同中国具体实际相结合的哲学基础，也是建设中国特色社会主义的理论依据。坚持这一原理有助于我们正确认识事物，掌握“由特殊到普遍，再由普遍到特殊”的认识秩序；有助于学会“解剖麻雀、抓好典型，一般号召与个别指导相结合，从群众中来、到群众中去”等科学的工作方法。）

3、《反对》：注意既要反对只看到矛盾的普遍性，忽视矛盾的特殊性，看不到事物之间的差别；又要反对只看到矛盾的特殊性，忽视矛盾的普遍性，看不到万事万物的联系

五、内外因辩证关系原理（发展的原因）

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，矛盾是事物发展的动力，事物的内部矛盾是事物发展的第一位原因，而事物的外部原因是事物发展的第二位原因。事物的发展是内外因共同起作用的结果。内因是事物发展的根据，外因是事物发展的条件，外因通过内因起作用。

2、《方法论》：要求我们在观察事物、分析问题，既要看到内因，又要看到外因，坚持把内外因结合起来。

3、《反对》：反对忽视外因对事物变化发展的影响；否认内因对事物变化发展的决定作用。

六、主要矛盾和次要矛盾辩证关系原理【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，在复杂事物的发展过程中，存在着许多矛盾，其中必有一种矛盾，它的存在和发展，决定或影响着其它矛盾的存在和发展。这种在事物发展过程中处于支配地位、对事物发展起决定作用的矛盾就是主要矛盾。其他处于从属地位、对事物发展不起决定作用的矛盾则是次要矛盾。主要矛盾和次要矛盾相互依赖、相互影响，并在一定条件下相互转化。

2、《方法论》：办事情要着重把握主要矛盾，抓重点、抓中心、抓关键；又不忽视次要矛盾的解决，统筹兼顾。

3、《反对》：既要反对办事情不分主次，“眉毛胡子一把抓”；又要反对只抓主要矛盾，忽略次要矛盾的“单打一”。

七、矛盾的主要方面和次要方面辩证关系原理【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，每一个矛盾中的两个方面的力量是不平衡的。其中，处于支配地位，起主导作用的方面叫矛盾的主要方面。而处于被支配地位的方面叫矛盾的次要方面。事物的性质主要是由主要矛盾的主要方面决定的。矛盾的主要方面与次要方面既相互排斥，又相互依赖，并在一定条件下相互转化。

2、《方法论》：看问题要着重把握矛盾的主要方面，抓住主流；但又不忽视矛盾的次要方面，即支流。

3、《反对》：反对把矛盾双方同等看待，甚至颠倒主次，混淆事物性质的反对

八、主次矛盾、矛盾主次方面辩证关系原理【重点掌握】

1、《原理内容》：唯物辩证法认为，主要矛盾在事物发展的过程中处于支配作用，对事物的发展起决定作用。主次矛盾相互依赖、相互影响，并在一定条件下相互转化，事物的性质是由主要矛盾的主要方面决定的。矛盾的主次方面既相互排斥，又相互依赖，并在一定条件下相互转化

2、《方法论》：要坚持一分为二的矛盾分析法，坚持两点论和重点论相统一的认识方法。

3、《反对》：反对形而上学的一点论和均衡论。

为什么要坚持唯物辩证法，反对形而上学？

(1) 唯物辩证法与形而上学是两种根本对立的世界观和方法论。(2) 如果缺乏社会生活经验和唯物辩证法的基础知识，看问题往往容易偏激，容易绝对化。我们要防止和克服思想方法上的片面性和绝对化，就要学习和掌握唯物辩证法。(3) 坚持唯物辩证法与反对形而上学，是一个问题的两个方面。只有坚持唯物辩证法，反对形而上学，才能真正坚持一切从实际出发，实事求是；才能在学习和工作中减少失误，少走弯路，作出更大的贡献。

第四章 实践与认识

辩证唯物主义认识论（包括实践观和真理观）（共3条原理）

实践的基本形式和特点

含义：实践是人们改造客观世界的一切物质性活动，具有客观物质性和主观能动性和社会历史性。

基本特点

1. 实践是客观的物质性的活动。
2. 实践是有意识、有目的的能动性活动。
3. 实践是社会性、历史性的活动。

1. 实践的基本特征：

- ①客观物质性。
- ②自觉能动性。（主观能动性）
- ③社会历史性。

2. 实践的基本形式：

- ①生产活动（最基本的实践活动）。
- ②处理社会关系的实践（阶级社会，主要表现为阶级斗争实践）。
- ③科学实验

实践的含义，实践是主体能动地改造和探索客体的社会性的客观物质活动。

实践的特点 指实践内在的质的表现。主要是指：

第一，实践是客观的感性的物质活动。实践的主体、手段、对象和结果都是可感知的客观实在，实践的过程是人运用物质手段使客观世界发生变化的过程，也是处于人们意识之外的客观实在，因此，实践活动是一种客观的物质活动。

第二，实践是有目的性的能动的活动。其目的性表现为它是在一定目的指导下自觉地进行的客观活动。人通过有意识的活动能够自觉地运用客观世界的规律，能动地改造客观世界，把观念的东西转化为物质的东西，以满足自身的需要。它的能动性表现为：一是能动地改造世界，一是能动地推动认识的发展。实践的目的性和能动性是实践活动与一般的物质运动相区别的主要标志。

第三，实践是社会的历史的活动。任何实践都是在一定的社会关系中进行的，人们只有在一定社会关系中结成统一整体，形成社会总体力量，才能与自然力量相对抗。社会实践还是一种历史的活动，它所达到的深度和广度、规模和方式等都要受历史条件的限制，因此，它随着历史的发展而不断发展。社会实践活动是一个不断提高和发展的

实践的形式 人类改造客观世界活动的具体方式。社会生活是丰富多彩的，具有多样性，因此实践的形式也是多种多样的。其中，物质生产活动、处理社会关系的活动和科学实验活动是基本的实践形式。物质生产活动是处理人类和自然的关系的实践活动，是人类生存和发展的基础，是人们从事其他一切实践活动的前提，它决定和制约着其他各种形式的实践活动，因此，是最基本的实践活动。以变革社会和调整人们之间社会关系为内容的处理社会关系的实践活动具有政治的、经济的、法律的、伦理的、军事的活动形式。在阶级社会中，阶级斗争是处理人际关系的主要实践活动。它由生产实践所决定，又反作用于生产实践，对其他社会实践形式有深刻的影响。阶级斗争将随着生产的高度发展和阶级的彻底消灭而消失。科学实验是在一定的科学知识指导下，具备一定的设施而去探索客观世界奥秘的实践活动。它源于生产实践，又高于生产实践，对于人们更深刻地认识自然、改造自然发挥着重要的作用。实践的形式还包括教育、管理、艺术等精神生产的实践活动。实践的各种形式不是彼此孤立的，而是相互联系、相互促进，共同发展的。

一、实践和认识辩证关系原理【重点掌握】

1、《原理内容》辩证唯物主义认识论认为，（1）实践是认识的基础（实践决定意识）：实践是认识的唯一来源，实践是认识发展的动力，实践是检验认识的真理性的唯一标准，实践是认识的最终目的和归宿。

（2）认识对实践具有反作用。真理是人们对客观事物及其规律的正确反映，真理能指导人们提出实践活动的正确方案，因而对于人们的实践活动有巨大的推动作用。而不符合事实本质规律的错误认识，会把人们的实践活动引向歧途。

2、《方法论》：要求我们首先要坚持实践第一的观点，积极投身实践，在实践中检验和发展认识；还要重视认识的反作用，特别是科学理论对实践的巨大指导作用，坚持理论和实践相结合的原则，做到理论和实践的具体的历史的统一。（即既要积极参加实践活动，在实践中检验、丰富和发展认识；又要将已有的知识运用于实践，去指导实践，特别是要充分发挥科学理论对实践的巨大指导作用。）

3、《反对》：反对脱离实际的夸夸其谈；反对把人们的思想观点作为检验认识的标准；反对不以认识为指导的盲目的实践。反对只承认实践决定作用忽视认识能动作用的形而上学错误，也要反对片面夸大认识能动作用的唯心主义错误。

二、认识过程的反复性和无限性原理【重点掌握】

1、《原理内容》：认识具有反复性，由于受主客观条件的限制，人类追求真理的过程不是一帆风顺的，这就决定了人们对一个事物的正确认识往往要经过从实践到认识，再从认识到实践的多次反复才能完成。认识具有无限性，认识的对象是无限变化着的物质世界，作为认识的主体的人类是世代延续的，作为认识基础的社会实践是不断发展的，因此，人类的认识是无限发展的，追求真理是一个永无止境的过程。

2、《方法论》：要求我们与时俱进，开拓创新，在实践中认识和发展真理，在实践中检验和发展真理。

三、真理的客观性原理

真理是标志主观与客观相符合的哲学范畴，是客观事物及其规律在人们头脑中的正确反映。真理作为一种认识，它不是客观事物及其规律本身，而是对它们的正确反映。客观事物本身无所谓真理，只有人们对这些客观事物及其规律的认识才有真理和谬误之分。真理作为主观对客观的反映，是通过思想、理论的形式，以概念、判断、推理等逻辑思维形式表现出来的。真理在形式上是主观的，内容上是客观的，真理是主观形式和客观内容的有机统一。

辩证唯物主义认识论从物质决定意识，意识是对物质的反映的前提出发，认为真理具有客观性的基本属性。真理的客观性包含两层含义：其一，真理的内容是客观的。真理作为对客观事物及其规律的正确反映，本身包含着不以人的意志为转移的客观内容。自然科学和社会科学中的正确理论之所以称为真理，就是因为它们正确反映了自然界和社会领域中的客观实际，具有客观内容。其二，检验真理的标准是客观的社会实践。真理之所以是真理并不是因为某位天才人物的决断，只能以社会实践为标准，是社会实践检验的结果。

真理是客观的，因而真理是没有阶级性的。尽管在阶级社会人们对真理的认识和运用总是受阶级立场制约，但真理本身是没有阶级性的。因此，在真理面前人人平等，这就是：在对真理的认识上人人平等，究竟谁能掌握真理，不在于他的权位高低，而取决于他有没有老老实实的科学态度；在真理标准面前人人平等，检验真理的标准是社会实践，对任何人都是一样的；在真理的作用上人人平等，任何人都要服从真理，一个人不管权位多高，如果违背真理，迟早会受到真理的惩罚。人人要服从真理，其实际内容是人人都要服从客观规律。

为什么说实践是检验真理的唯一标准？

第一，实践是认识的来源。第二，实践是认识发展的动力。第三，实践是检验认识正确与否的唯一标准。第四，实践是认识的最终目的。

真理的客观性，不仅在于真理的内容是客观的，而且在于真理的标准也是客观的，只有实践才是检验认识是否具有真理性的客观标准。实践成为检验真理性的标准，是由真理的本质和实践的特点所决定的。检验认识的真理性的标准，应该是能把主观同客观联系起来加以比较对照，从而确定认识是否符合客观实在的东西。而唯一能够满足这个要求的，便是人们的社会实践。因此，通过实践检验人的认识是否与客观实在相符合，才能使真理具有客观的确定性，经得起反复检验。人们只有通过实践才能直接地把指导实践的认识同实践产生的客观结果相比较对照，使真理获得现实的证据。

第五章 历史唯物主义

历史唯物主义（价值观 1、人生观 4）（共 5 条原理）

把辩证唯物主义思想贯穿到人类社会历史领域形成了历史唯物主义。以往在社会历史领域中唯心主义一统天下。马克思把辩证唯物主义的自然观和辩证唯物主义的历史观统一起来，创立了历史唯物主义。这是马克思除剩余价值理论之外的又一大发现，是哲学历史上最伟大的变革。

为什么说社会性是人的本质属性？

人不仅具有自然属性，而且具有社会属性。人的社会属性是人与周围的事物发生关系时，表现出来的独有的特性。社会是人的社会，人是社会的人，人与社会不可分。人都生活在一定的社会之中，都必然具有社会属性。人的社会属性最主要的有以下两个方面：

第一，劳动创造性。人与周围的事物发生关系时，表现出的一种独有的特性就是劳动创造性。人类在与自然界打交道的过程中，用自己制造的工具改造客观事物，创造了自然界中没有的巨大物质财富，这种对自然界的改造就是人的劳动创造性。人的劳动创造性是人与动物不同的社会属性。动物要得到生存资料，只能消极地利用自然界中现成的东西，而不能创造出自然界中没有的东西。动物能够一定程度的改变自然，但是不能创造。正如恩格斯指出：“动物仅仅利用外部自然界，单纯地以自己的存在来使自然界改变；而人则通过所做出的改变来使自然界为自己的目的服务，来支配自然界，这便是人同动物最后的本质的区别，而造成这一区别的还是劳动”

第二，目的意识性。人与周围的事物发生关系时，表现出的另一种独有的特性就是目的意识性。人在与周围事物接触的过程中，不仅能认识事物的表面现象，而且能认识事物的内在本质，把握事物的变化规律。由于人类具有意识，能够把握事物的发展规律，所以能够在活动的开始和活动之中，就对活动的结果有一个明确的了解，具有明确的目的。人类的这种目的意识性，就是人与动物根本不同的社会属性。动物在和外界事物接触的过程中，能够以感觉的形式反映外界事物的各种属性，并通过大脑把各种

感觉联系起来，形成动物的心理。但是，动物对事物的反映只能停留在事物的表面现象上，不能认识事物的本质。由于动物没有意识，所以他们只是凭着感觉和本能进行活动，没有明确的目的性。恩格斯曾经说过：“蜘蛛的活动与织工的活动相似，蜜蜂建筑蜂房的本领使人间的许多建筑师感到惭愧。但是，最蹩脚的建筑师从一开始就比最灵巧的蜜蜂高明的地方，是他在用蜂蜡建筑蜂房之前，已经在自己的头脑中把它建成了”

从以上人的社会属性可以看出，人的社会属性是人与动物在与周围事物发生关系时，表现出来人类独有的特性。人的社会属性是人和动物的本质区别，人的社会属性是人的本质的属性，是人的本质的外部表现。

一、个人与社会相统一原理

1、《原理内容》：社会发展是个人发展的基础。社会发展也离不开个人发展。只有在集体中，个人才能获得全面发展其才能的手段；只有在集体中，才可能有个人自由。

2、《方法论》：在个人与社会的统一中，实现人生的价值，正确处理好个人与集体、个人与社会的关系。（即既要正确认识和处理个人与社会的关系，充分利用社会提供的条件，同时又要为社会的进步发挥个人的聪明才智。）

3、《反对》：在日常生活中，反对超脱社会，企图孤立于社会的个人英雄主义；又要反对片面强调社会条件、社会环境而无所作为的观念和做法。

二、社会价值和自我价值辩证关系原理【重点掌握】

1、《原理内容》：人的价值是社会价值和自我价值的统一。人的价值就在于创造价值，就在于对社会的贡献，即通过自己的活动满足自己所属的社会、他人以及自己的需要。人既是价值的创造者，又是价值的享受者。一方面人通过自己的活动，付出了心血和劳动，满足了社会和他人的需要（社会价值）；同时自己也获得相应的劳动报酬，得到社会对自己价值的承认，从而实现了对自己的满足（自我价值）。二者是辩证统一关系，个人对社会的贡献是实现人生价值的基础和源泉，处于首要地位，社会对个人的尊重和满足是实现人生价值的基本前提和条件。

2、《方法论》：要求我们把社会价值和自我价值统一起来，在对社会的贡献中实现自身的价值，

3、《反对》：反对割裂二者关系，片面强调其中某一方面的错误。

三、人生价值的实现原理

1、《原理内容》：人要在劳动和奉献中体现和创造价值，要在个人与社会的统一中实现价值，在砥砺自我中走向成功。

2、《方法论》：要求我们在个人与社会的统一中实现个人的价值，同时要发挥主观能动性提高个人素质，埋头苦干，要有顽强奋斗精神，充分利用好客观条件。

理想的类别和作用

理想的种类

理想是一种社会意识现象，理想是各种各样、五彩缤纷的。从不同的角度可以区分为不同的种类。

第一，按照理想所属的人的范围来划分，理想可以分为个人理想和群体理想。个人理想是一个人对未来的具有客观必然性的想象。群体理想是一定群体的人们的共同理想。例如，政党的理想、团体的理想等等。建设有中国特色社会主义就是全中国人民的共同理想，也就是全中国人民这个群体的理想。

第二，按照理想的奋斗时间的长短来划分，理想可以分为长远理想和近期理想。长远理想是经过较长时间的奋斗才能实现的理想。例如，建立共产主义社会就是中国共产党人的长远理想。近期理想是在较近的时期内就能够实现的理想。

第三，按照理想的内容来划分，理想可以分为社会理想、生活理想、职业理想、素质理想。社会理想是人们对未来社会的设想。社会理想包括对未来社会的政治制度、经济制度、科学文化制度、社会面貌等等的预见和设想。职业理想是人们对未来工作部门、工作性质以及在职业上达到的程度的追求和向往。生活理想是人们对未来生活的追求和向往。既包括对于吃、穿、住等物质生活的追求和向往，也包

括对文化娱乐等精神生活的追求和向往，还包括对婚姻、家庭生活的追求和向往。素质理想是人们作人的目标，是作一个什么样的人的追求和向往。在以上的几种理想之中，社会理想是其它理想的前提和基础。人们在设计自己的未来职业、生活和作人的时候，总是以未来的社会为前提和基础的。

理想是指路的明灯。没有理想，就没有坚定的方向；而没有方向，就没有生活。理想是使真理在最高程度上与最大范围内变为现实，使社会成为高度和谐发展的社会。心中有理想，就有力量。胜利的曙光，就在前方。理想是世界的主宰。理想是力量的泉源、智慧的摇篮、冲锋的战旗、斩棘的利剑

四、理想和现实辩证关系原理

1、《原理内容》：①理想来源于现实。②理想高于现实。③理想可以转化为现实。

2、《方法论》：要求我们必须把理想植根于现实之中，才有可能实现自己的理想。对理想的追求既要符合社会发展的趋势，顺应历史发展的要求；又要符合自己的实际，从自己的实际条件出发。

第二部分 经济生活

一、商品及其基本属性

（一）商品的含义：用于交换的劳动产品。

1、

①具备两个条件：劳动产品；用于交换。

②不同的商品能够进行交换，是因为它们都是劳动产品，生产它们都耗费了人的体力和脑力，即无差别的人类劳动。

③商品交换实质：商品生产者之间的劳动交换。

2、商品与其他劳动产品的比较

比较	商品	其他劳动产品
区别	用于交换 有价值 是个历史范畴	不用于交换 没有价值 是人类社会永恒的 范畴
联系	都是劳动产品 都有使用价值 在一定条件下可以转化	

（二）基本属性：价值和使用价值。

二者关系：

①统一：任何商品都是价值和使用价值的统一体。使用价值是商品价值的物质承担者，价值是商品的本质属性。

②对立：任何人都不能同时拥有商品的两个基本属性。商品生产者和购买者，对于商品的使用价值和价值不可兼得。商品生产者要想实现商品的价值，必须把使用价值让渡给购买者，而购买者为了得到使用价值。也必须支付相应的价值给生产者，当商品的使用价值和价值分离时，意味着交换的实现。

启示：

1. 我们首先要重视商品的质量。
2. 我们要面向市场，根据消费者的需求，生产适销对路的商品。
3. 要坚决打击假冒伪劣产品。

选择题：

1、下列物品属于商品的有：（ A ）

- ①农民交售的公粮
- ②农民自食的口粮
- ③自来水
- ④待出售的文具

- A. ①③④ B. ①②④
C. ②③④ D. ①②③④

2、商品是用于交换的劳动产品，它的基本属性是（ A ）

- A. 价值和使用价值
- B. 交换价值和价值
- C. 使用价值和交换价值
- D. 使用价值

（三）商品价值量及其有关的概念。

1、概念

商品价值量：单位商品价值的大小；

2、价值量的决定因素：**商品的价值量是由社会必要劳动时间决定的。**

商品的价值总量 = 单位商品的价值量 × 一定时间内生产的商品数量

2、商品价值量的决定因素——社会必要劳动时间

社会必要劳动时间，是指在现有的社会正常的生产条件下，在社会平均的劳动熟练程度和劳动强度下，制造某种商品所需要的劳动时间。

商品的价值量和社会必要劳动时间成正比。某种商品消耗的社会必要劳动时间越长，其价值量越大，反之，越小。

3、商品的价值量与劳动生产率的关系：

（1）明确劳动生产率的含义及分类。

含义：劳动者的生产效率，用单位劳动时间内生产的产品数量来表示，

分类：①个别劳动生产率（个别企业或劳动者的劳动生产率）；

②社会劳动生产率（某个行业或部门的劳动生产率）。

（2）关系：单位商品的价值量与社会劳动生产率成反比。因为社会劳动生产率提高，意味着单位商品耗费的社会必要劳动时间减少，因此，单位商品的价值量就会减少。



1、假定生产一件甲商品的社会必要劳动时间为2小时，价值为40元。如果生产者A生产该商品的是个别劳动时间为1小时，那么，A在4小时内生产的使用价值总量，生产出的商品的交换总量和单位商品的价值分别是（D）

- A. 2 80 40
- B. 2 40 20
- C. 4 80 20
- D. 4 160 40

2、社会上的商品千差万别，但都能按照一定的比例进行交换，这种交换的基础在于（B）

- A. 它们都能满足人们的一定需要
- B. 它们都有价值，凝结着无差别的人类劳动
- C. 它们都是物品，又都是劳动产品
- D. 它们都具有同样大小的价值

二、货币及其基本职能

（一）货币的产生、含义与本质

（1）含义：从商品中分离出来固定的充当一般等价物的商品。

（2）产生：偶然的物物交换——扩大的物物交换——一般等价物——一般等价物固定在金银上——货币产生。（注：偶然的物物交换不是等价交换）

（3）货币的本质是一般等价物

1、货币的本质是（D）

- A. 钱 B. 金银
- C. 财富 D. 一般等价物

（二）货币的基本职能

（1）价值尺度

①含义：货币作为表现和衡量其他一切商品价值大小的职能。

②原因：货币本身是商品，有价值；执行价值尺度职能时只需要观念上的货币，并不需要现实

的货币。

③价格与价值的关系。价格是价值的货币表现，价值是价格的基础。一般情况下，商品价格的高低与商品本身价值的大小成正比。

(2) 流通手段

①含义：充当商品交换媒介的职能。执行流通手段职能时，必须用现实的货币，不能用观念上的货币。

②流通中实际需要的货币量是受一定规律支配的，它主要由商品的价格总额和货币的流通速度所决定。

(3) 货币的其他职能

①贮藏手段：退出流通领域，作为财富被保存起来，必须是足值的货币。

②支付手段：是随赊账买卖出现的是买卖交割的延期或不同步。

③世界货币：指货币越出国内市场，在世界市场上充当一般等价物的职能。一般来说，只有贵金属才能充当世界货币，现在某些纸币也具有了这个职能。

1、货币在现实生活中具有多种职能，从货币产生起便具有的基本职能是 (A)

- ①价值尺度 ②流通手段 ③支付手段
④贮藏手段 ⑤国际货币

- A. ①②
B. ①②③
C. ①②③④
D. ①②③④⑤

2、小张在商店里购买一件打折商品，原标价为人民币 50 元，实际支付 40 元。在这次购买活动中，货币执行的职能是 (B)

- A. 支付手段
B. 流通手段
C. 价值尺度
D. 贮藏手段

(三) 纸币

1、纸币的含义、发行规律，通货膨胀和通货紧缩

(1) 金属货币：最初以金银条块的形式流通。纸币代替金属货币是历史发展的必然。

(2) 纸币

①纸币的产生与演变。金属货币——铸币——纸币——信用货币——电子货币。

②含义：国家发行的、强制使用的价值符号。纸币本身没有价值，它只是代替金属货币执行流通手段的职能。

优点：第一，成本低；第二，纸币避免流通中的磨损，防止贵金属的无形流失；第三，易保管、携带和运输。

③纸币的发行与流通：由国家发行的，国家有权发行纸币，但不能任意发行纸币。纸币的发行量必须以流通中所需要的货币数量为限度，如果不相符，则可能出现通货膨胀或通货紧缩的经济现象，势必会影响人们的经济生活和社会经济秩序。

④纸币代替金属货币以后，人们通常把流通中的纸币称之为货币。人民币是我国的法定货币。

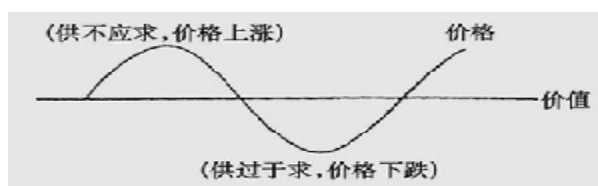
1、在我国，人民币可以在市场上购买各种商品。这主要是因为 (D)

- A. 人民币是商品
B. 人民币本身有价值
C. 人民币是由国家发行的，并强制使用的购物凭证
D. 人民币是代替金属货币执行流通手段职能的货币符号

(3) 通货膨胀和通货紧缩：就是指流通中的纸币数量过多或过少。

项 目	通货膨胀	通货紧缩
实 质	社会总需求大于社会总供给；纸币的发行量超过流通中实际需要的货币量引起物价全面持续上涨	社会总需求小于社会总供给；纸币的发行量少于流通中实际需要的货币量引起物价全面持续下跌
危 害	直接引起物价上涨，纸币贬值，经济秩序混乱，生活水平下降，影响社会稳定的	直接引起物价下跌，影响企业与投资的积极性，市场销售困难，影响经济的长远发展
对 策	主要是实行适度从紧的货币政策和量入为出的财政政策，控制货币供应量与信贷规模	主要是采取积极的财政政策和稳健的货币政策，加大投资力度，扩大内需，并努力扩大出口

三、价值规律



内 容	<ul style="list-style-type: none"> • 商品的价值量由生产这种商品的社会必要劳动时间决定； • 商品交换要以价值量为基础，实行等价交换。
形 式	<ul style="list-style-type: none"> • 是通过价格围绕价值上下波动表现出来的
作 用	<ul style="list-style-type: none"> • 一是调节生产资料和劳动力在社会生产各部门的分配； • 二是刺激商品生产者改进技术，改善经营管理，提高劳动生产率； • 三是导致商品生产者在竞争中优胜劣汰。

1、基本内容：商品的价值量由生产商品的社会必要劳动时间决定，商品交换要以价值量为基础，实行等价交换。

2、表现形式：商品价格受供求关系的影响，价格围绕价值上下波动。

从单个交换过程来看，商品的价格可能高于或低于商品的价值；但从一段较长时间来看，商品的平均价格和商品的价值相符。

3、作用:

- (1) 调节生产资料和劳动力在社会生产的各部门之间的分配。
- (2) 刺激商品生产者改进技术, 改善经营管理, 提高劳动生产率, 促进社会生产力的发展。
- (3) 促使商品生产者在市场竞争中实现优胜劣汰。

启示:

A、商品生产者要有强烈的市场意识, 要注意搜集市场信息, 分析市场行情, 生产出适销对路的产品

B、要充分利用价值规律指导生产, 提高市场竞争能力;

C、要不断提高自身素质, 增强市场竞争意识, 效益意识, 以适应市场经济发展的要求

1、价值规律要求商品交换必须遵循等价交换的原则, 这里的“等价交换”指的是 ()

①价值与价格必定相等

②商品交换中, 价格与价值要相符

③商品交换时要以价值量为基础, 实行等价交换

④商品等价交换只存在于平均数中, 并不存在于每次交换的个别场合

A、①②③ B、②③④ C、①③④ D、①②④

2、一般说来, 商品的价格由 D 决定, 受 影响:

A. 供求关系、买卖能力

B. 商品质量、商品的使用价值

C. 政府部门、市场需求

D. 商品价值、市场供求关系

3、市场上某种商品的价格时涨时落, 但不会无限制地上涨, 也不会无限制地下跌, 这主要是 (B)

A. 人们对市场调控的结果

B. 价值规律起作用的结果

C. 由供求关系变化决定的

D. 由人民的购买力决定的

第二章 我国的社会主义经济制度

一、社会主义的本质和根本任务

(一) 社会主义的本质: 解放生产力, 发展生产力(核心); 消灭剥削, 消除两极分化 (社会主义在生产关系方面的本质属性); 最终达到共同富裕 (社会主义的目的)

(二) 根本任务: 发展生产力

1、大力发展生产力的意义:

①只有大力发展生产力, 才能解决社会主义初级阶段人民日益增长的物质文化需要同落后的社会生产之间的矛盾。

②只有大力发展生产力, 才能为巩固社会主义制度建立雄厚的物质技术基础。

③只有大力发展生产力, 才能摆脱经济文化落后状态, 缩小历史遗留下来的与发达国家的差距, 赶上以至超过发达国家, 充分显示社会主义的优越性。

④只有大力发展生产力, 才能不断增强综合国力, 提高我国的国际地位

二、我国的基本经济制度

(一) 我国的基本经济制度：以公有制为主体，多种所有制经济共同发展，由社会主义性质和初级阶段国情决定

(二) 坚持和完善我国的基本经济制度原因及要求：

1、原因

①它适合社会主义初级阶段生产力发展不平衡、多层次的状况

②符合社会主义的本质要求

③实践证明，它有利于促进生产力的发展，有利于增强综合国力，有利于提高人民生活水平，必须坚持和完善这一基本经济制度。

2、要求：必须毫不动摇的巩固和发展公有制经济；必须毫不动摇的鼓励、支持、引导非公有制经济发展，形成各种所有制经济平等竞争、相互促进的新格局。

(三) 公有制经济

1、公有制经济的含义：不仅包括国有经济和集体经济，还包括混合所有制经济中的国有成分和集体成分。

2、公有制经济的地位：国民经济的重要组成部分

3、农村集体经济经营体制：部分劳动者共同占有生产资料（集体经济）。农村主要是集体经济，城乡的工业、服务业有很多是集体经济，如：各种形式的合作社，县、乡镇、村办工业企业，商贸企业，股份合作制企业等等。

作用：广泛吸收社会资金、缓解就业压力、增加公共积累和国家税收

(四) 非公有制经济

1、几种实现形式：

(1) 个体经济：由劳动者个人或家庭占有生产资料，以劳动者自己劳动为基础，劳动成果直接归劳动者所有和支配的经济形式

(2) 私营经济：以生产资料私有和雇用劳动为基础，以取得利润为目的的经济形式

(3) 外资经济：外国投资者和港澳台投资者根据我国法律法规，在我国大陆设立的独资企业以及中外合资企业、中外合作企业中的外商投资部分（注：是外商投资部分，不是全部资产）

2、地位：我国社会主义市场经济的重要组成部分

3、作用：在发展市场、繁荣市场、方便人民生活、吸纳私人资金、扩大就业、增加财政收入等方面发挥重要作用

（真题）我国的基本经济制度是公有制为主体、多种所有制经济共同发展。对“公有制为主体”的正确理解是（ ）

A. 公有制在各个经济领域必须占支配地位

B. 在混合所有制经济中，公有制成分必须保持在 50%以上

C. 公有制在各个地方都必须保持量和质的优势

D. 公有资产在社会总资产中占优势，国有经济要控制国民经济命脉

三、我的基本分配制度

(一) 我的基本分配制度：按劳分配为主，多种分配方式并存，把按劳分配与按生产要素分配结合起来；

1、客观必然性：生产决定分配，生产资料所有制决定分配方式；由我国的基本经济制度决定

(二) 按劳分配为主体

1、按劳分配的基本内容和要求：在公有制经济中，在对社会总产品作了各项必要扣除之后，以劳动者向社会提供的劳动（包括劳动数量和质量）为尺度分配个人消费品，多劳多得，少劳少得。

2、按劳分配的作用：

（1）劳动者的个人收入与劳动的数量和质量直接联系在一起，有利于充分调动劳动者的积极性和创造性，从而促进社会生产的发展；

（2）实行按劳分配，是消灭剥削和消除两极分化的重要条件，它体现了劳动者共同劳动、平等分配的社会地位

（三）多种分配方式并存

1、客观必然性：

（1）与我国现阶段生产力的发展水平相适应。根据生产关系一定要适应生产力发展的规律，生产力的发展状况决定分配方式。我国现阶段生产力总体水平低、发展不平衡和多层次的状况，不可能实行单一的分配方式，必然存在多种分配方式。

（2）由我国以公有制为主体、多种所有制经济并存的所有制结构决定的。公有制是主体，在公有制经济中只能实行按劳分配。但在其他多种非公有制经济中，就不能按劳分配，而只能采取其他非按劳分配方式。

（3）这市场经济的内在要求，只有这样才能调动各方面的积极性

2、多种分配方式的主要形式

（1）按个体劳动者劳动成果分配：个体劳动者个人占有生产资料，独立从事生产经营活动，其劳动成果扣除成本和税收后直接归劳动者所有，从而构成他们的个人收入

（2）按生产要素分配

按生产要素分配就是生产要素所有者凭借对生产要素的所有权参与受益分配。

参与受益分配的生产要素主要有劳动、资本、技术和管理等。

3、确立按生产要素分配的意义

（1）对市场经济条件下各种生产要素所有权存在的合理性、合法性的确认，体现了国家对公民权利的尊重

（2）对劳动、知识、人才、创造的尊重

（3）有利于让一切生产要素的活力竞相迸发，让一切创造社会财富的源泉充分涌流，以造福人民

1、某奶牛养殖大县的一百多农户自发成立“奶联社”，将奶牛集中起来，由奶联社组织养牛能手对奶牛统一饲养、管理；每头牛作价 5000 元入股，固定分红，5 年返利 6000 元。入社后奶牛的饲养成本下降，奶牛的产量上升，奶价因原奶质量提高而上升。从所有制性质上看，奶联社属于（ B ）

A. 个体经济、混合所有制经济

B. 集体经济、股份合作制

C. 混合经济、股份合作制

D. 私营经济、混合所有制

第三章 社会主义市场经济

一、市场经济

（一）市场经济及其一般特征

1、含义：市场在资源配置中起基础作用的经济

2、一般特征：平等性，竞争性、法制性、开放性（相互联系，相互制约）

市场经济固有，共性

（二）社会主义市场经济及基本特征

1、含义：使市场在国家宏观调控下起基础性配置作用的经济

2、基本特征：

(1) 坚持公有制主体地位：社会主义市场经济的基本标志

(2) 以共同富裕为根本目标：实现共同富裕是社会主义市场经济的根本目标。

(3) 能够实行强有力的宏观调控：社会主义市场经济的内在要求；我国社会主义的国家性质决定。集中力量办大事

1、社会主义市场经济是与社会主义基本制度结合在一起的市场经济，它的基本标志是(B)

- A. 市场在资源配置中起基础性作用
- B. 坚持公有制的主体地位
- C. 以实现共同富裕为根本目标
- D. 国家能够实行强有力的宏观调控

(三) 市场经济与国家宏观调控

1、国家宏观调控的重要性

(1) 弥补市场调节的不足(资源配置效率低下, 资源浪费; 社会经济不稳定, 发生经济波动和混乱; 收入分配不公, 收入差距拉大, 甚至导致两极分化)

(2) 我国的社会主义性质决定的。社会主义公有制及共同富裕目标要求国家必须发挥宏观调控职能。

2、国家宏观调控的目标与手段

(1) 目标：促进经济增长、稳定物价、平衡国际收支、增加就业。

(2) 手段：

①经济手段(经济政策和计划, 通过对经济利益的调整来调节经济活动的手段。经济政策：财政政策、货币政策、价格政策、产业政策、区域政策、贸易政策等等。)

②法律手段(制定和应用经济法规调节经济活动)

③行政手段(通过行政机构, 采取带强制性的行政命令、指示、规定, 调节经济活动)

(3) 要求：以经济手段和法律手段为主, 辅之以必要的行政手段, 充分发挥宏观调控的总体功能

1、关于运用行政手段的说法正确的是(B)

- A. 行政手段具有直接、迅速的特点, 宜广泛使用
- B. 运用行政手段必须反映客观经济规律的要求, 不能过多使用
- C. 行政手段是中国特色社会主义市场经济的最重要内容
- D. 国家宏观调控主要应采取行政手段

(真题) 在市场经济中, 政府往往采用货币和财政政策来调控经济。下列措施中, 属于货币政策的是(A)

- A. 中央银行降低基准利率
- B. 财政部发行长期国债
- C. 财政部给企业提供补贴
- D. 商业银行提高住房贷款利率

(真题) 我国社会主义市场经济宏观调控的主要手段有(A)

- A. 经济手段、行政手段、法律手段
- B. 经济手段、行政手段、计划手段
- C. 行政手段、法律手段、市场手段
- D. 法律手段、市场手段、行政手段

2、“天下皆贫我独富，我富也贫；天下皆富我亦富，此富为真。”这种观点主要说明了（ A ）

- A 共同富裕才是真正的富裕
- B 公有制是社会主义的根本经济特征
- C 我国目前的生产力水平较低
- D 我国贫困人口仍较多

二、企业

（一）市场主体

1、概念：市场上从事交易活动的组织和个人

2、范围：

- （1）独立的个人（居民、自然人）
- （2）非盈利性机构（学校、社会团体、政府）
- （3）盈利性机构（工厂、商店、商业银行—企业）

3、企业是最重要的市场主体

（二）企业的含义及作用

1、概念：以盈利为目的而从事生产经营活动，向社会提供商品或服务的经济组织（公司是企业的—种重要形式）

2、作用：

- （1）企业作为国民经济的细胞，是市场经济活动的主要参加者
- （2）企业是社会生产和流通的直接承担者；
- （3）企业是推动社会经济技术进步的主实力量
- （4）总之，（一定意义讲）企业素质的高低，企业是否适应市场经济发展的要求，直接关系到国民经济状况的好坏和社会的长治久安。

3、企业设立的条件

- （1）独立地拥有必要的财产
- （2）有自己的名称、组织机构和场所
- （3）有独立的财务会计等核算机构承担一系列的责任
- （4）承担经济责任，自负盈亏，具有独立的经济利益
- （5）按照现行的法律、法规和政策规定，办理一定的登记手续

1、下列对企业理解的是（ D ）

- A、企业是一种社会团体；
- B、企业是一种事业单位；
- C、企业是一种公司；
- D、企业是一种经济组织

（三）如何提高企业的经济效益

1、企业经济效益：企业生产总值同生产成本之间的比例关系

2、提高企业经济效益的重要性：

- （1）对企业：有利于增强企业的市场竞争力
- （2）对人民：充分利用有限的资源创造更多的社会财富，满足人民日益增长的物质文化需要

(3) 对国家：搞好国有大中型企业，才能增强综合国力巩固公有制的主体地位，发挥社会主义制度的优越性

3、提高企业经济效益的正确方法和途径

(1) 依靠科技进步，采用先进技术，用现代科技武装企业，提高企业职工的科学文化水平和劳动技能，使企业的经济方式由粗放型向集约型转变

(2) 采用现代管理方法，提高企业经营管理水平，提高劳动生产率，以最少的消耗，生产出最多的应市场需要的产品

4、提高企业经济效益的有效措施：企业兼并、联合和破产

(四) 建立现代企业制度是国有企业改革的方向

1、国有大中型企业

(1) 国有大中型企业的地位和作用

地位：是国民经济的支柱

(2) 作用： • 国有大中型企业在国民经济的关键和重要部门处于支配地位，对整个经济发展起着决定作用

，在国家财政收入主要来源的国有经济中，国有大中型企业的贡献最大，为保证国民经济持续、快速、健康的发展，发挥着重大作用

• 国有大中型企业拥有雄厚的资产、具有一流的技术水平、较高的经营管理水平和良好的企业素质

2、要进一步搞好搞活国有大中型企业

(1) 原因：国有企业的现状（产权不清，政企不分，权责不明，管理落后，负担过重）

(2) 措施：对国有企业进行改革，建立现代企业制度下的公司制（产权清晰、权责明确、政企分开、管理科学）

1、党和政府多次强调：“要把搞好国有企业放在更加突出的地位，力求取得较大的进展。”这是因为（ C ）

①国有企业是国家财政收入的主要来源

②国有企业的发展状况制约着整个国民经济的发展

③国有企业是我国国民经济的基础

④国有企业对国民经济的发展起着支柱作用

A、①②③④

B、①②③

C、①②④

D、②③④

三、我国三大产业

(一) 三大产业的划分：

第一产业：农业（包括林业、牧业、渔业等）。

第二产业：工业（包括采掘业、制造业、自来水、电力、蒸汽、热水、煤气）和建筑业。

第三产业：除第一、第二产业以外的其他各业。

(二) 农业是国民经济的基础

1、按农业生产经营范围区分，可分为狭义农业和广义农业

(1) 狭义农业：种植业（粮食作物和经济作物）

(2) 广义农业：种植业、林业、畜牧业、渔业、副业（大农业）

2、关于农业问题

(1)农业的地位和作用——农业是国民经济的基础

农业的作用简单说就是：一经济、二政治、三国家：

①农业是国民经济中最基本的物质生产部门。农业是人类的衣食之源，生存之本；是工业等其他物质生产部门与一切非物质生产部门存在与发展的必要条件；是支撑整个国民经济不断发展与进步的保障。(经济上)

②农业基础地位是否牢固，关系到人民的切身利益、社会的安定。(政治上)

③农业基础地位是否牢固，关系到我国在国际竞争中能否保持独立自主地位的大问题。(国家地位上)

3、现状

(1)我国农业的技术装备水平与劳动生产率水平平均比较低、基础设施薄弱、抗灾害能力差

(2)我国农产品供给尤其是粮食供给始终处于基本平衡但偏紧的状态

(3)我国农业生产面临着可耕地少、人口多的具体国情

(注：当前农业存在的最突出问题一是农业产业结构不合理，二是农民增收缓慢)

4、发展我国农业的根本出路和措施：

(1)根本出路：农业发展必须走高产、优质、高效农业的道路

(2)措施：如何发展高产、优质、高效农业

一靠政策；二靠科技（农业·科技·教育）；三靠投入（资金和物质——多予、少取、放活）；四要发展产业化经营（基本要求）

1、发展农业，走高产、优质、高效农业的道路，其关键在于（ D ）

A、增加国家对农业的资金投入和物质投入

B、要稳定和完善党在农村的各项基本政策

C、进行农业和农村经济结构调整，增加农民收入

D、大力发展农业科学技术，教科农相结合

2、农业兴，百业兴”，这句话表明（ D ）

A. 要农业发展了，其它产业也就发展了

B. 农业在国民经济各部门中地位最重要、比重最大

C. 农业是人类社会的衣食之源、生存之本，为人们的基本生活提供物质资料

D. 农业是国民经济的基础，是工业等其他物质生产部门与一切非物质生产部门存在、发展的必要条件

（三）工业是国民经济的主导

1、工业的含义及其分类

(1) 含义：指采掘自然物质资源和对各种原材料进行加工、再加工的社会生产部门。

(2) 工业的分类：

按照产品在社会再生产中的不同作用，可以划分为：重工业、轻工业；

按照劳动对象的不同，又可以划分为：采掘工业（采矿、采煤、采油、伐木）、加工工业（金属冶炼业、制糖业、机器制造业）

2、工业的地位和作用

(1) 地位：在国民经济中，工业的主导作用主要体现在：工业是国民经济各部门进行技术改造的物质基础；

(2) 作用：

①工业为国民经济各部门提供先进的技术装备；

②工业为国民经济各部门提供能源和原材料；

③工业为满足人民生活需要提供各种消费品;

④工业是国家积累的主要来源;

⑤工业是加强国防的重要条件。

3、我国工业发展状况及发展途径

(1) 工业发展现状: 存在差距, 工业化程度不高, 结构不合理, 产品质量和科技含量不高

(2) 发展途径: 走以信息化带动工业化, 以工业化促进信息化的新型工业化路子(科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少、人力资源得到充分发挥的新型工业化道路)

关于支柱产业

(1) 支柱产业一般具备四个方面的主要特征:

有非常广阔的市场; 有很高的增长速度; 有较强的关联度(即其发展能带动其他行业的发展); 有很好的利润率。

(2) 我国的支柱产业包括: 建筑业、机械、信息产品制造、石油化工、汽车制造等。

新型工业化道路

十六大报告指出: 走新型工业化道路, 大力实施科教兴国战略和可持续发展战略。

(1) 走一条什么样的新型工业化道路?

坚持以信息化带动工业化, 以工业化促进信息化, 走出一条科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少、人力资源优势得到充分发挥的新型工业化路子。

(2) 新型工业化的主要特征是:

第一, 以信息化带动工业化。

第二, 以科技进步为动力、以提高经济效益和竞争力为中心的工业化

第三, 同实施可持续发展战略相结合的工业化。

1、工业是国民经济的主导, 这种主导作用主要表现为(A)

A. 工业是国民经济各部门进行技术改造的物质基础

B. 工业为满足人们生活提供各种消费品

C. 工业是国家积累资金的主要来源

D. 工业为其它行业提供能源和原材料

(四) 大力发展第三产业

1、第三产业的含义: 又称服务业, 是凭借一定的物质技术设备, 为社会生产和人民生活服务的各种行业的总称

第一层次 流通部门

第二层次 为生产和生活服务的部门

第三层次 为提高科学文化水平和居民素质服务的部门

第四层次 为社会公共需要服务的部门

2、第三产业的地位和作用

(1) 地位: 第三产业的兴旺发达是现代经济的一个重要特征, 其繁荣与发展程度的高低, 已成为衡量现代社会经济发达程度的主要标志之一。

(2) 作用: 不仅方便了消费者, 提高了人民的生活需质量, 而且反过来对第一、第二产业的发展起到促进作用, 推动了整个社会的进步和经济的发展

3、第三产业的现状: 正以较快的速度发展壮大, 但仍相对滞后, 还未形成同我国生产力水平相适应的一、二、三产业的合理结构。

第四章 公民的经济生活

一、在我国经济生活中劳动者的权利和义务

(一) 劳动者的权利

1、含义：权利是指劳动者依照劳动法律行使的权力和享受的利益

2、所享有的主要权利：

- ①劳动者享有休息、休假的权利；
- ②劳动者享有获得劳动安全卫生保护的权利；
- ③劳动者享有平等就业和选择职业的权利；
- ④劳动者享有取得劳动报酬的权利；
- ⑤劳动者享有接受职业技能培训的权利；
- ⑥劳动者享有社会保险和福利的权利；
- ⑦劳动者享有提请劳动争议处理的权利；
- ⑧劳动者享有法律规定的其他权利；

(二) 劳动者的义务

1、含义：指劳动者必须履行的责任

2、必须履行的义务：

- ①提高职业技能：

第一：职业技能的高低直接影响着劳动生产率水平。（重要性）

第二：劳动者职业技能的提高，是劳动者迎接 21 世纪挑战的需要。（紧迫感）

- ②遵守职业道德（从事一定职业的人们在其特定劳动中的行为规范和准则）

(三) 劳动者的权利和义务是统一的

(1) 权利和义务相互依存，不可分割：任何权利的实现总是以履行义务为条件的，没有权利就没有义务，没有义务就没有权利

(2) 只有在社会主义制度下，劳动者的权利和义务是统一的

(3) 劳动者的权利和义务是受法律保护的

1、实现和维护劳动者权益是社会主义制度的本质要求。劳动者获得权利、维护权益的基础是（D）

- A. 依法签订劳动合同
- B. 保障劳动者主人翁地位
- C. 建立和谐的劳动关系
- D. 自觉履行劳动者的义务

二、税收

(一) 税收的含义和特征

1、含义：税收是国家为实现职能，凭借政治权力，依法取得财政收入的基本形式

2、特征：

(1) 强制性：国家凭借政治权力强制征税。

(2) 无偿性：国家取得税收收入后，既不需要返还给纳税人，也不需要向纳税人直接付出任何代价。

(3) 固定性：国家在征税之前就以法律形式预先规定了征税的对象和税率，不经有关部门批准不能随意变更。

(4) 关系：三个基本特征之间是紧密联系，不可分割的

①税收无偿性要求它具有强制性，强制性是无偿性的保障

②税收的强制性和无偿性又决定了它必须具有固定性

(二) 我国税收的性质和作用

1、性质：取之于民，用之于民（新型税收）

2、作用：

①税收是国家组织财政收入最理想、最普遍的形式。

②税收是实施经济监督的重要手段。

③税收是调节经济的重要杠杆。

（三）个人所得税

1、个人所得税的征税对象——个人所得额。

2、个人所得税的纳税人——我国居民来源于境内外的所得和非我国居民来源于我国境内的所得。

3、个人所得税的税率——个人所得税分别实行超额累进税率和比例税率的计税办法。

4、计算方法：应税所得额（工资收入—2000）×税率（P80 个人所得税税率表）

5、个人所得税的作用——个人所得税是国家财政收入的重要来源；是调节个人收入分配，实现社会公平

6、征收范围：（1）工资、薪金所得；（2）个体工商户的生产、经营所得（3）对企事业单位的承包经营、承租经营所得（4）劳务报酬所得（5）稿酬所得（6）特许权使用费所得（7）利息、股息、红利所得（8）财产租赁所得（9）财产转让所得（10）偶然所得（11）其他所得

三、储蓄

1、含义：指个人将属于其所有的人民币或者外币存入储蓄机构，储蓄机构开具存折或者存单作为凭证，个人凭存折或者存单可以支取本金和利息，储蓄机构依照规定支付存款本金和利息的活动。

2、作用：公民适量的存款储蓄，作为一种投资行为，在国家的经济生活和人民生活中起着重大的作用。

①为国家积累资金，支援现代化建设。

②调节市场货币流通。

③有利于培养科学合理的生活习惯，建立文明健康的生活方式。

3、存款储蓄的原则：存款自愿，取款自由，存款有息，为储户保密

四、我国银行体系及个人理财

（一）我国银行的分类：

1、我国银行包括：中央银行、商业银行、政策性银行

2、我国各类银行的性质和职能

（1）中央银行

性质：中国人民银行是我国的中央银行。它是在国务院领导下，管理全国金融事业的国家机关，是我国政府的组成部分。

主要职能：

第一：依法制定和实施货币政策，对金融业实施监督管理，是国家宏观调控的重要工具；

第二：发行人民币，管理人民币流通；

第三：经理国库；

第四：持有、管理、经营国家外汇储备、黄金储备。

（2）商业银行体系

含义：商业银行是以经营工商业存、放款为主要业务，并以利润为主要经营目标的企业法人（金融企业法人）。

利润来源：贷款利息与存款利息的差额扣去费用就是银行利润。

分类：中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国建设银行、交通银行等。

(3) 政策性银行

性质：

为确保国家大型基本建设和大宗进出口贸易的顺利完成而设立，并向这些项目提供国家政策性专项贷款的专业银行。

目的：建立健全国家宏观调控体系

分类：中国进出口银行、国家开发银行、中国农业发展银行等。

1、中国人民银行是我国的中央银行，其主要职能是(D)

①拟定、执行全国统一的金融方针、政策②统一经营全国的外汇买卖业务，发行股票和各种建设债券 ③统一管理金银，领导各专业银行 ④主管世界银行转贷业务，从国外筹集资金，向国内各类企业投资和贷款。

A. ① ② ③ ④ B. ① ② C. ③ ④ D. ① ③

(二) 个人理财

1、股票：风险、高收益的投资

2、债券：稳健的投资

3、保险：规避风险的投资

五、家庭消费和消费者的合法权益

(一) 家庭消费

1、含义：又称居民消费或生活消费，是人们为了生存和发展，通过吃饭穿衣、文化娱乐等活动对消费资料和服务的消费

2、内容：

按消费内容：

(1) 物质消费：吃、穿、住、用、行等

(2) 精神消费：用于娱乐身心，发展提高自身的各种消费

(3) 劳务消费：修理、旅游、请家庭教师、请保姆等

按消费目的：(1) 生存资料消费 (2) 发展资料消费

3、影响家庭消费的因素：

(1) 根本因素：国家经济发展水平

(2) 其它因素

① 收入水平 (说明是与居民消费水平成正比)

② 物价水平 (说明是与居民消费水平成反比)

③ 人口数量 (说明是与居民消费水平成反比)

(二) 消费者的合法权益

1、主要内容：

(1) 安全权：人身安全、财产安全；

(2) 知情权；(3) 自主选择权；(4) 公平交易权；(5) 求偿权；(6) 人格尊严和民族风俗受尊重权；(7) 监督权、批评权、获得消费知识权

第五章 当代世界市场和我国对外经济关系

一、世界市场的基本含义和特点

(一) 含义：也叫国际市场，是指各个国家和地区之间以商品流通为主要内容的经济交往活动的总和。国内市场的形成和发展是世界市场形成的前提

(二) 特点:

- 1、国际贸易方式多样化。(如租赁贸易、加工贸易、补偿贸易等。)
- 2、商品结构复杂化。(由于科技水平的提高, 商品生产对原材料的消耗相对降低, 而对原材料的加工程度和综合利用程度则大幅度提高, 在国际贸易中, 形成了制成品贸易扩大、初级产品贸易减少的商品结构。)
- 3、区域集团化趋势加强。(成立区域性集团, 是为了巩固和扩大集团内部市场, 增强经济实力, 加强集团同外部世界的竞争。)
- 4、跨国公司迅速发展。(跨国公司是指在本国拥有一个基地, 并在其他国家或地区拥有子公司的大企业。)

二、社会主义市场经济必须面向世界

(一) 原因

1、生产社会化特别是经济全球化的客观要求(社会化大生产的发展, 需要巨大的商品销售市场和广阔的原料产地, 在国际范围内调节各种物资余缺, 使国与国之间的生产与消费紧密地结合起来。国与国之间生产与消费在世界范围内的相互依赖相互促进, 客观上要求一切国家从闭关自守走向对外开放。而且, 新技术革命的蓬勃兴起, 使社会生产力得到巨大提高, 国际分工进一步加强, 国与国之间的经济联系, 已从原有的商品交换渗透到生产协作、技术、信息交流, 资金融通和劳务合作等各个领域。所以, 实行对外开放, 发展对外经济关系, 是生产社会化特别是经济全球化的客观要求)

2、发展市场经济的内在要求(①市场经济的开放性要求实行对外开放; ②市场经济的竞争性要求实行对外开放)

3、社会主义现代化建设的必要条件(我国现代化建设中遇到的突出难题是资金不足和技术落后, 只有实行对外开放, 利用国外资金, 引进先进技术, 才能加快现代化建设的进程)

(二) 经济全球化主要表现: ①生产的国际化。②市场的国际化。③资金的国际化。④科技开发与应用的国际化。⑤信息传播的国际化

三、中国对外经济关系的基本原则

- 1、独立自主, 自力更生; 2、平等互利

四、顺差和逆差

进口额>出口额, 为逆差

进口额<出口额, 为顺差

第三部分 政治常识部分

一、我国的国家制度

1. 国家具有主权属性、阶级属性和社会属性。其中，阶级性是国家的根本属性。

2. 民主的含义：民主是一种国家制度，是国体（“在一定阶级范围”，即统治阶级内部）和政体（“按照平等原则和少数服从多数原则”）的统一。民主具有鲜明的阶级性，抽象的、完全的民主和全民的民主是不存在的。

3. 民主与专政是辩证统一的。一方面，民主与专政是相互区别、相互对立的。民主只适用于统治阶级内部，专政则适用于被统治阶级。另一方面，民主和专政是相辅相成、互为前提的。民主是专政的基础，专政是民主的保障。

4. 国家性质与国家职能的关系：国家性质决定国家职能，国家职能反映国家性质。国家职能包括：对内职能——政治统治职能、社会管理职能；对外职能——保卫职能、交往职能。

5. 我国的国家性质是人民民主专政的社会主义国家。工人阶级领导是国家性质的首要标志，工农联盟是人民民主专政的阶级基础，包括工人、农民、知识分子和其他社会主义劳动者，拥护社会主义的爱国者和拥护祖国统一的爱国者的联盟是人民民主专政的社会基础。

6. 人民民主专政的本质是人民当家作主。我国的民主具有广泛性和真实性。

7. 我国民主政治建设：

（1）必要性：

①发展社会主义民主，建设社会主义政治文明，是我国全面建设小康社会的重要目标。

②民主是社会主义的本质属性和内在要求。

③发展社会主义民主是现代化建设的政治保障。

④我国社会主义民主还有待于进一步完善。

（2）如何建设：

①最根本的是把坚持党的领导、人民当家作主和依法治国有机统一起来。

②必须在党的领导下，有步骤、有秩序地推进。

③坚持从我国国情出发，借鉴人类政治文明的有益成果，但不能照办西方政治模式。

④坚持和完善我国的人民代表大会制度、中国共产党领导的多党合作和政治协商制度和民族区域自治制度，进一步扩大基层人民民主。

重点理解“发展社会主义民主政治，最根本的是把坚持党的领导、人民当家作主和依法治国有机统一起来。”——党的领导是人民当家作主和依法治国的根本保证，人民当家作主是社会主义民主政治的本质要求，依法治国是党领导人民治理国家的基本方略。

8. 我国的国家职能：

①政治职能：即国家维护政治统治和政治稳定的职能，包括依法打击各种破坏活动和各种犯罪活动，建设社会主义民主政治。

②经济职能：即国家组织经济建设，促进社会经济发展，提高生产力水平和人民生活水平。国家管理经济的职能主要是进行经济调节、市场监管、社会管理和公共服务。

③文化职能：社会主义文化建设，不仅保证经济建设正确发展方向，而且提供精神动力、智力支持和思想保证。包括提高全民族的思想道德素质和科学文化素质，组织和发展教育、科技、文化、艺术、广播电视、卫生、体育等各项事业。

④社会公共服务职能。包括维护社会安定团结，搞好社会治安，保护公共财物；建立和健全社会保障制度；兴办各种公共工程，完善各种公共设施；保护公共环境，保持生态平衡。⑤保卫职能、交往职能和维护世界和平，促进共同发展，积极发挥我国在国际社会中的作用的职能。

重点理解:

(1) 履行国家职能的主体必须是国家机关, 即: 各级人民代表大会, 国务院及各部委、地方各级人民政府, 各级人民法院和人民检察院, 不包括: 党的机关、人民政协和其他社会组织、人民团体, 城市居民委员会和村民委员会等群众自治组织。

(2) 要全面把握各职能的名称、基本含义、意义和行使方式。

(3) 要注意把握同一事例可能体现几种职能。区分体现某种职能与有利于处理某种关系的不同。

9. 政体类型:

(1) 政体的含义

(2) 国体和政体的关系。

10. 我国的人民代表大会制度:

(1) 区分人民代表大会制和人民代表大会、全国人民代表大会——人民代表大会制度是我国的政体、国家政权的组织形式, 是我国的根本政治制度。人民代表大会是我国的国家权力机关, 包括全国人民代表大会和地方各级人民代表大会, 在我国政权体系中居核心地位。全国人民代表大会是我国的最高国家权力机关。

(2) 全国人民代表大会的职权: 最高立法权、最高决定权、最高任免权、最高监督权。(要把握他们的不同内容, 从而区分这四种职权)

(3) 全国人大常委会是全国人民代表大会的常设机关。

(4) 人民代表: ①人民代表是国家权力机关的组成人员(性质和法律地位) ②如何理解“我国的国家权力来源于人民”? ——我国各级人民代表大会的代表来自人民, 由人民选举产生。人民代表代表人民的利益和意志, 依照宪法和法律赋予的各项职权, 行使国家权力。人民代表必须与人民群众保持密切联系, 听取和反映他们的意见和要求, 对人民负责, 接受人民监督。③人民代表必须依法行使自己的权力, 切实履行自己的义务。④人民代表大会制度是一种间接民主, 因此不能说我国人民直接行使国家权力。

(5) 民主集中制是人大制度的组织和活动原则。

(6) 为什么必须坚持人民代表大会制度? ①人民代表大会制度直接体现我国人民民主专政的国家性质。人民代表大会制度是建立其他国家管理制度的基础。②我国的人民代表大会制度是适合我国国情的人民当家作主的最好形式, 它有利于保证国家权力集中体现人民的意志, 有利于保证中央和地方国家权力的统一, 有利于保证我国各民族的平等和团结。

(7) 如何进一步完善人民代表大会制度? ——①进一步完善人民代表的选举。②进一步加强人大的立法和监督职能。③进一步密切人大与人民群众的关系。

11. 国家结构形式包括联邦制和单一制, 二者的区别主要是前者的中央权力是地方让渡的, 而后者地方的权力是中央赋予的。我国是单一制国家。

12. “一国两制”:

(1) 完成祖国统一大业, 是中华民族的根本利益所在, 是全体中国人民的共同愿望, 也是维护国家领土主权和民族尊严的重大原则问题。

(2) “一国两制”是实现祖国和平统一的基本方针。

(3) 含义和主要内容: ①“一国两制”的前提和基础是“一国”, 即一个中国, 在国际上代表中国的只能是中华人民共和国及其中央人民政府。②两制并存, 国家的主体是社会主义制度。③“一国两制”下设立的特别行政区享有高度的自治权。特别行政区是中央人民政府统一领导下的地方行政区域。但享有高度的自治(非“完全自治”)——行政管理权、立法权(地方性的)、独立的司法权和终审权、一定的外事权, 中央依法授予的其他自治权力。(注意没有外交权和国防权)(像行政长官进京述职, 特别行政区主要官员由中央政府任命, 对“基本法”的解释由全国人大常委会行使等都体现了特别行政区是中央领导下的地方行政区域)

(4) 意义: 有利于实现祖国的统一, 有利于促进我国社会主义现代化建设, 有利于港澳台稳定

和繁荣。

13. 台湾问题:

(1) 性质——是国家实现统一的内政,不是恢复主权的问题,不是国家与国家的关系问题。

(2) 坚持一个中国原则,是发展两岸关系和实现和平统一的基础。其核心是大陆和台湾同属一个中国,中国的主权和领土完整不容分割。

(3) “和平统一、一国两制”是两岸统一的最佳方式。①用和平方式,可以避免战争带来的社会动荡,不损国力,不伤民心,是人民的共同心愿。②两岸统一后,台湾可以保留原有的社会制度不变,高度自治。台湾同胞的生活方式不变,他们的切身利益将得到充分保证,永享太平。台湾经济将真正以祖国大陆为腹地,获得广阔的发展空间。③台湾同胞可以同祖国大陆同胞一道,行使管理国家的权力,共享伟大祖国在国际上的尊严和荣誉。

(4) 我们反对以公投和“修宪”方式决定台湾的命运——主权在民,是在全体人民,中国的主权属于全体中国人民,台湾只是中华人民共和国的一部分,因此,台湾的命运应该由包括台湾人民在内的全体中国人来决定。

(5) 我们决不承诺放弃使用武力——①台湾问题是中国的内政,中国政府有权采取一切手段维护国家的主权和领土完整。②我们只有承诺不放弃使用武力,才能真正威慑台独势力和国际反华势力,防止台湾从祖国分离出去和外国势力的干涉。③不承诺放弃使用武力,也是向国际社会表明我们在维护国家主权和领土完整上的坚强决心,促进用和平的方式实现祖国的统一。④不承诺放弃使用武力不是针对台湾人民的。

(6) 台湾没有资格加入联合国——联合国是由主权国家参加的国际组织,台湾只是中华人民共和国的一个地方行政区域。

14. 国家机构与国家职能的关系。国家职能决定国家机构的设置。

15. 我国的国家机构:

①国家主席是我国最高国家权力机关的重要组成部分。并不单独决定国家重大事务。对外代表中华人民共和国。

②国务院即中央人民政府,是最高国家权力机关的执行机关,是最高国家行政机关。

③最高人民法院是最高国家审判机关。人民法院是国家审判机关,依法独立行使审判权。

④最高人民检察院是最高国家检察机关。人民检察院是国家的法律监督机关,依法独立行使检察权。

16. 我国国家机构的组织和活动原则:

(1) 民主集中制原则:①含义:民主基础上的集中和集中指导下的民主相结合。②主要体现在:在国家权力机关和人民群众的关系上,各级人民代表大会都由民主选举产生的代表组成;在国家权力机关和其他国家机关的关系上,其他国家机关都由人民代表大会产生,对它负责,受它监督。在中央和地方关系上,遵循在中央统一领导下。充分发挥地方主动性、积极性的原则。

(2) 对人民负责原则:①是由我国国家性质决定的,是我国一切国家机关及其工作人员的行为准则和工作宗旨。②这原则要求:密切联系群众;克己奉公,廉洁自律,接受人民监督;坚持从群众中来,到群众中去的工作方法。

(3) 依法治国原则:①依法治国是党领导人民治理国家的基本方略。依法治国是社会主义民主的本质要求,是社会主义市场经济发展的客观要求。只有走依法治国的道路,才能保障社会稳定、经济繁荣和国家的长治久安。②含义:依法治国的主体是广大人民群众;其本质是崇尚宪法和法律的权威;其根本目的在于保证人民当家作主。③实行依法治国的要求:立法机关要严格按照立法程序制定法律,保证有法可依;行政机关要严格依法行政;司法机关要公正司法,严格执法;进一步完善法律监督体系,加强执法监督和普法教育工作,把依法治国和以德治国结合起来。

17. 我国公民与国家的关系:从法律关系上讲,表现为宪法和法律规定的公民的权利和义务,它是一种和谐、统一的关系。

18. 我国公民的政治权利和自由:

(1) 选举权和被选举权, 是人民行使国家权力, 管理国家事务的基础, 是公民的基本政治权利。

(2) 政治自由。政治自由是民主政治的基础。但世界上没有脱离法律的绝对自由, 法律是自由的体现和保障, 自由和法律是统一的。因此, 公民必须在法律的范围内行使政治自由。

(3) 监督权。包括批评和建议、申诉、控告和检举权。公民依法行使监督权, 有利于克服官僚主义和不正之风, 改进国家机关及其工作人员的工作; 有利于维护国家利益和公民的合法利益。

19. 公民的基本义务: 维护国家统一和民族团结。维护国家安全、荣誉和利益的义务。维护国家安全、荣誉和利益, 是实现国家富强、民族振兴的重要保证, 是公民爱国主义的具体表现, 是每个公民义不容辞的责任。当前国家安全已经扩展到领土、主权以外的信息安全、技术安全、环境安全、生物基因安全、居民正常生活秩序、生命安全等社会生活诸多领域。

20. 正确对待公民的权利和义务:

(1) 坚持公民在法律面前一律平等原则: ①这不是指立法平等, 而是法律实施的平等, 即司法平等和守法平等。②具体表现: 任何公民都平等地享受权力和平等地履行义务; 任何公民的合法权利都受到法律的保护, 任何公民的违法犯罪行为都受到法律的制裁。

(2) 坚持公民权利和义务统一的原则: ①权力和义务的辩证关系: 权力和义务是不可分离的。权利和义务在法律关系上是相对应存在的, 公民既是权利的主体, 又是义务的主体; 权利和义务是相辅相成的。②任何公民享有宪法和法律规定的权利, 同时必须履行宪法和法律规定的义务。

(3) 坚持个人利益和国家利益相结合的原则。我们必须在社会主义法制轨道上行使公民的权利; 我们要积极履行公民义务以维护国家利益。

二、我国的政党和政党制度

1. 阶级性是政党的根本属性。政党和国家政权的紧密联系是政党区别于一般政治组织和社会团体的根本标志。当代世界各国通常是由政党来领导国家政权的。

2. 中国共产党的性质: 中国共产党是中国工人阶级的先锋队, 同时是中国人民和中华民族的先锋队; 中国共产党代表中国先进生产力的发展要求, 代表中国先进文化的前进方向, 代表中国最广大人民的根本利益; 党的最高理想是实现共产主义; 中国共产党以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”思想为行动指南。党的指导思想是保持党的先进性的决定因素。

3. 坚持党的领导:

(1) 中国共产党的领导地位不是自封的, 是中国人民在历史的进程中作出的正确选择。

(2) 中国共产党是中国特色社会主义事业的领导核心, 从根本上说, 这是由我国的国家性质和中国共产党的性质决定的。①只有坚持党的领导, 才能始终保持社会主义现代化建设的社会主义方向; ②只有坚持党的领导, 才能为社会主义现代化建设创造稳定的社会环境; ③只有坚持党的领导才能调动各方面的积极因素, 搞好社会主义现代化建设。

4 党对国家的领导方式:

(1) 着重领会三种领导方式的基本含义: 政治领导, 即方向的领导, 制定路线、方针和政策, 确立奋斗目标。思想领导, 用科学思想武装人民。组织领导, 发挥党员和各级党组织的作用, 干部建设。

(2) 三者是统一的, 政治领导是根本, 思想领导是灵魂, 组织领导是保证。

5. 全面加强党的建设:

(1) 实现全面建设小康社会的宏伟目标, 不断开创中国特色社会主义事业新局面, 必须加强和改进党的领导, 加强党的建设。

(2) 要坚持党要管党, 从严治党的方针, 以改革的精神全面推进党的建设, 以“三个代表”的思想为指导, 永葆党的先进性。

(3) 具体说: ①加强党的执政能力建设②全面加强党的思想、组织和作风建设——突出党的思想建设, 坚持用马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”武装全党, 不断丰富和发展马克思主义;

加强党的组织建设，最根本的是建设一支高素质的领导干部队伍，不断增强党的阶级基础和扩大党的群众基础，充分发挥党员的模范作用。推进党的作风建设，核心是保持党同人民群众的血肉联系，要坚持立党为公，执政为民，坚决反对和防止腐败。③坚持和健全民主集中制，要健全党内民主，坚持党和国家的集中统一。

6. “三个代表”思想：

①内容、含义

②三个代表之间的关系：三个代表是一个统一的整体，互相联系、互相促进。发展先进生产力是发展先进文化，实现最广大人民群众根本利益的基础条件。人民群众是先进生产力和先进文化的创造主体，也是实现自身利益的根本力量。不断发展先进生产力和先进文化是为了满足人民群众日益增长的物质文化生活需要。

③如何贯彻“三个代表”：关键在坚持与时俱进，核心在坚持党的先进性，本质在坚持执政为民。这是贯彻“三个代表”思想提出的根本要求，也是“三个代表”思想科学内涵的精神实质。

④地位：反映了当代世界变化和中国发展变化对党和国家工作的新要求，是中国共产党理论创新的最新成果，标志着党对共产党执政规律，对社会主义建设规律、对人类社会发 展规律的认识达到了新水平。“三个代表”重要思想是中国发展着的马克思主义。

⑤“三个代表”重要思想是中国共产党的立党之本、执政之基、力量之源，是加强和改进党的建设、推进我国社会主义自我完善和发展的强大理论武器。对于完成党和国家在新时期的历史任务具有重大而深远的指导意义。

7. 中国共产党领导的多党合作制度：

基本内容：①中国共产党是执政党，各民主党派是参政党，他们是亲密合作的友党关系。②中国共产党和各民主党派合作的政治基础是坚持中国共产党的领导，坚持四项基本原则。③合作的基本方针是“长期共存、互相监督、肝胆相照、荣辱与共”。④中国共产党和各民主党派以宪法和法律为活动的准则。

8. 人民政治协商会议：

(1) 性质：人民政协是中国共产党领导的多党合作和政治协商的重要机构，是中国人民爱国统一战线组织，是中国特色社会主义民主的一种重要形式。

(2) 基本职能：政治协商、民主监督、参政议政。

三、我国的民族和宗教

1. 民族是具有共同地域、共同语言、共同经济生活和共同心理素质的人们的稳定共同体。

2. 我国各民族在社会主义制度下已形成平等、团结、互助的新型民族关系。

3. 我国处理民族关系的基本原则：

(1) 民族平等原则：①民族平等是马克思主义在民族问题上的基本观点。各民族之间只有大小、强弱和发展程度上的区别，绝无优劣之分。各民族都对人类历史的发展作出了自己的贡献。②具体表现：一、各民族在政治权利、社会地位上实现了平等；二、各民族在发展经济、文化等方面享有平等的权利；三、各民族都有使用和发展自己的语言文字的平等权利，都有保持或改革自己风俗习惯的自由。

(2) 民族团结原则：①民族团结和民族凝聚力的强弱，与一个多民族国家的发展前途有密切的关系，是衡量一个国家综合国力的标志之一。各民族的大团结是国家统一、繁荣、昌盛的重要保证。因此，加强民族团结，维护国家统一，是中华民族的最高利益，也是各民族的共同愿望。②必须反对大民族主义和地方民族主义，与极少数民族分裂分子进行斗争，依法惩处煽动民族歧视的行为。

(3) 民族共同繁荣原则：①实现各民族共同繁荣，是由社会主义本质决定的。②在现阶段，加快民族地区经济文化的发展，是民族工作的根本任务，也是促进各民族共同繁荣，增进民族团结。发展社会主义民族关系的必由之路。③推进西部大开发，实行“兴边富民”行动，是坚持民族共同繁荣原则的具

体体现。

(4) 三原则的关系：民族平等是实现民族团结的政治基础，民族平等和民族团结是实现各民族共同繁荣的前提条件。各民族共同繁荣是民族平等、民族团结的物质保证。

4. 民族区域自治制度：

(1) 含义：在国家统一领导下，各少数民族聚居区实行区域自治。

(2) 实行民族区域自治，体现了坚持民族平等的原则。

(3) 民族自治地方是中央统一领导下的地方行政区域，分为自治区、自治州、自治县三级。自治机关是民族自治地方的人民代表大会和人民政府。

(3) 依据：是由我国的历史特点和现实情况决定的，有着坚实的政治和社会基础。①中国自秦汉以来，就是统一的多民族国家；②我国民族“大杂居、小聚居”的特点，适合实行区域自治；③我国各民族在长期斗争中形成了政治认同。

5. 我国的宗教政策：

(1) 我国的宗教信仰自由政策①含义。正常的宗教活动是指在宗教活动场所或教徒家中进行，在宪法、法律和政策范围内进行的活动。任何人不得在宗教活动场所内进行有神论宣传。任何宗教组织和教徒也不得到宗教活动场所外进行宗教活动。②依法加强对宗教事务的管理，这是为了使宗教活动纳入法律、法规和政策范围，更好地、全面地贯彻执行宗教信仰自由政策。③积极引导宗教与社会主义相适应。这并不是要求教徒放弃有神论的思想和宗教信仰，而是要求教徒在政治上同社会主义国家的法律、政策和国家利益相一致。④坚持独立自主自办的原则。

(2) 依据：符合宗教自身规律；有利于民族团结和国家统一；有利于团结信教群众，共同致力于社会主义现代化建设。

6. 树立科学世界观，抵制邪教，反对封建迷信。

四、国际社会和我国的外交政策

1. 国际关系决定因素。国家间出现的亲疏冷热、分离聚合的关系，主要是由国家利益和国家力量决定的。

①国家利益是国家生存和发展的必要条件。维护国家利益是主权国家制定和推行外交政策的依据，是对外活动的目的。国家间的共同利益是国家合作的基础，利益相悖则是引起冲突的根源。

②国家力量是国家赖以生产和发展的基础，是捍卫本国利益和实现国家目标的能力，是衡量一个国家在国际社会中的地位、作用的重要尺度。

③国际关系是发展变化的。

2. 主权国家是由人口、领土、政权和主权构成的。享有独立权、平等权、自卫权和管辖权。

3. 国际法是调整国家之间关系的原则、规则和制度的总称。国际法对国家具有法律上的约束力，对国家关系的正常发展具有重要作用。

5. 国际组织是通过条约或协议成立的。可分为政治性、专业性；世界性、区域性；政府间和非政府间等类型。在国际社会中发挥中越来越重要的作用。

6. 联合国：①宗旨：维护国家和平与安全，促进国际合作与发展。②原则：国家主权平等，以和平方式解决国际争端，禁止使用武力或以武力相威胁，不干涉国家内政。③主要机构：联合国大会，是全体会员国参加的审议机构，大会通过的决议对会员国产生广泛的政治影响。安理会是唯一有权采取行动维护国际和平与安全的机构。对实质性问题实行大国一致的表决原则。④联合国的作用：在维护世界和平，缓和世界紧张局势和解决地区冲突方面发挥重要作用；在协调国际关系。促进各国社会和经济方面取得了一定的成就。

7. 和平与发展是当今时代的主题：

(1) 和平与发展是对人类生存和发展具有决定性影响的全球性问题。

(2) 战后世界，和平是主流，但威胁和平的因素仍存在，世界并不太平。

(3) 战后世界发展是主线，但整个世界的经济形势依然严峻。全球发展最突出的问题是南北发展不平衡问题。

(4) 和平与发展的相互关系：和平与发展是相辅相成的，和平是发展的前提条件，发展经济是维护世界和平的重要基础。

8. 建立国际新秩序：

(1) 霸权主义和强权政治是解决和平与发展问题的主要障碍。

(2) 建立国际新秩序是解决和平与发展的有效途径。

(3) 国际新秩序必须以和平共处五项原则为基础。

9. 当今世界，多极化趋势在曲折中发展。这种趋势有助于遏止美国搞单级世界的图谋，有利于世界的和平与稳定、发展和国际关系的民主化。

10. 当前国际竞争的实质是以经济和科技实力为基础的综合国力的较量。在当今世界，经济是基础，科技是龙头。世界各国都以发展经济和科技作为国家的战略重点，努力增强自己的综合国力，力图在未来世界格局中占据有力地位。当前，大力加快我国社会主义现代化建设进程，全面建设小康社会，增强国家实力，是我们的基本立足点。我们要着力于发展科学技术和提高国民素质，增强综合国力，力争在激烈的国际竞争中掌握主动权。

11. 我国的国家性质和国家利益决定了我国实行独立自主的和平外交政策。

12. 我国外交政策的基本内容：

(1) 独立自主是我国外交政策的基本立场。独立自主就是在国际事务中坚决捍卫国家的独立、主权和领土完整。对一切国际问题都自主地决定自己的态度和对策。

(2) 维护我国的独立和主权，促进世界和平与发展，是我国外交政策的基本目标。①国家的独立和主权，是一个国家能否自立于世界的重要条件，也是国家安全有无保障的基本标志。在外交活动中，维护国家的独立和主权，是我国外交政策的首要目标。②促进世界和平与发展，符合中国人民和世界人民的共同愿望和根本利益，是时代的要求，也是我们义不容辞的责任。

(3) 和平共处五项原则是我国对外关系的基本准则。互相尊重主权和领土完整，是五项原则的核心和基础；互不侵犯、互不干涉内政是各国和平共处的保证；平等互利、和平共处是五项原则的目标。五项原则是一个有机整体，成为国家间和平共处的基本前提和必要条件。

(4) 加强同第三世界的团结与合作是我国对外关系的基本立足点。(5) 坚持对外开放，加强国际交往，是我国的基本国策。在实行对外开放中，我们必须维护国家主权、民族独立和祖国的尊严，必须坚持社会主义方向，抵御外国敌对势力对我国的“分化”和“西化”图谋。

第四部分 2010 年 7 月至 2011 年 2 月国内外时事政治

一、国内时事

2010 年

七月时事

7 月 1 日上午 8 时, 铁路上海虹桥站至南京站 G5000 次、南京站至上海虹桥站 G5001 次列车同时相向发车, 这标志着目前我国乃至世界上标准最高、里程最长、运营速度最快的沪宁城际高速铁路正式投入运营。中共中央政治局委员、上海市委书记俞正声, 江苏省委书记梁保华, 铁道部部长刘志军出席了在铁路上海虹桥站的通车典礼仪式。沪宁城际高速铁路运营里程 301 公里, 列车最高时速 350 公里, 从铁路南京站至上海站或上海虹桥站, 最快仅需 73 分钟。全线铺设无砟轨道, 采用世界上最先进的国产“和谐号”高速动车组和牵引供电、列车控制、行车指挥等系统。

中国人口学会年会 7 月 3 日在江苏南京召开, 主题为“促进人口长期均衡发展”。国家人口计生委主任李斌在会上介绍, “十二五”时期, 我国城镇人口将首次超过农村人口。预计“十二五”期间, 城镇人口将突破 7 亿, 人口城镇化率超过 50%, 城乡人口格局将发生重大变化。“十二五”期末, 我国人口总量将达到 13.9 亿左右。

按照国家宗教事务局颁布的《藏传佛教活佛转世管理办法》, 依照历史定制、宗教仪轨, 第五世德珠活佛转世灵童金瓶掣签仪式, 于 7 月 4 日清晨在拉萨大昭寺释迦牟尼佛像前庄严举行。候选灵童洛桑多吉中签, 待西藏自治区人民政府批准后, 将继续任为第六世德珠活佛。

国务院新闻办 7 月 8 日在北京召开的西部大开发 10 周年新闻发布会, 西部大开发战略实施 10 年来已经取得显著成效, 西部地区的经济增长速度一改滞后的局面, 年均增长速度达到 11.9%, 主要宏观经济指标 10 年间都翻了一番以上。

7 月 10 日是“中国 2010 年上海世博会志愿者主题日”, 也是世博历史上首次设立的“志愿者主题日”。上午 8 时开始, 主办方陆续开展“体验志愿者”、“聚爱世博”、“圆梦世博 1+1”、“孤儿世博梦”、“行, 志愿世博”等活动。清晨, 550 名少先队员在家长带领下, 走上全市多个交通路口, 共同体验城市文明志愿者(交通志愿者)的工作。新加坡青年交流访问团、赴滇志愿者代表、青年自组织社团领袖、西部计划大学生志愿者等及通过社会自主报名的 100 多名公益人士参加了“体验园区和城市站点志愿者服务活动”。据悉, 世博会期间, 上海陆续有约 8 万名园区志愿者、10 万名城市站点志愿者和近 200 万名城市文明志愿者上岗。

中共中央总书记胡锦涛 7 月 12 日下午在钓鱼台国宾馆会见了中国国民党荣誉主席吴伯雄一行。胡锦涛强调, 两岸经济合作框架协议是一份为民谋利、互利双赢、影响深远的好协议, 符合两岸同胞共同利益, 符合中华民族整体利益。协议的签署是两岸关系和平发展的重要成果, 标志着两岸经济合作进入新的阶段。我们希望协议尽快落实, 使两岸业界和广大民众早日获得实实在在的利益, 继续推进两岸经济关系正常化、机制化、制度化, 为两岸关系和平发展奠定更坚实的基础。

7 月 13 日, 交通运输部正式对外发布《2009 中国航运发展报告》。报告显示, 全国港口完成货物吞吐量 76.57 亿吨, 比上年增长 9.0%, 其中沿海港口完成 48.74 亿吨, 增长 8.6%, 内河港口完成 27.83 亿吨, 增长 9.9%。在全球货物吞吐量排名前 10 大港口中, 中国稳占 8 席, 上海港继续保持全球第一大港的位置。货物吞吐量超过亿吨的港口由上年的 16 个上升到 20 个, 厦门、湛江、湖州、江阴四港首次进入亿吨大港行列。中国共有 9 个港口进入全球 20 大集装箱港口行列, 其中大陆港口 7 个。

中共中央、国务院召开的全国教育工作会议 7 月 13 日至 14 日在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛, 中共中央政治局常委、国务院总理温家宝, 中共中央政治局常委、全国政协主席贾庆林, 中共中央政治局常委李长春, 中共中央政治局常委、中央书记处书记、国家副主席习近平, 中共中央政治局常委、国务院副总理李克强, 中共中央政治局常委、中央纪委书记贺国强, 中共中

央政治局常委、中央政法委书记周永康出席会议。胡锦涛在会议上发表重要讲话，强调大力发展教育事业，是全面建设小康社会、加快推进社会主义现代化、实现中华民族伟大复兴的必由之路。全党全国要积极行动起来，坚持育人为本，以改革创新为动力，以促进公平为重点，以提高质量为核心，推动教育事业在新的历史起点上科学发展，加快从教育大国向教育强国、从人力资源大国向人力资源强国迈进，为中华民族伟大复兴和人类文明进步作出更大贡献。胡锦涛就推动教育事业科学发展提出 5 项要求。**一是必须优先发展教育**，在党和国家工作全局中必须始终把教育摆在优先发展的战略地位，切实保证经济社会发展规划优先安排教育发展、财政资金优先保障教育投入、公共资源优先满足教育和人力资源开发需要，健全以政府投入为主、多渠道筹集教育经费的体制，大幅度增加教育投入，统筹推进各级各类教育，积极推动建设覆盖城乡的基本公共教育服务体系，逐步实现基本公共教育服务均等化。**二是必须坚持以人为本**，坚持以人为本、全面实施素质教育是教育改革和发展的战略主题，是贯彻党的教育方针的时代要求，核心是解决好培养什么人、怎样培养人的重大问题，重点是面向全体学生、促进学生全面发展，着力提高学生服务国家服务人民的社会责任感、勇于探索的创新精神、善于解决问题的实践能力，引导学生形成正确的世界观、人生观、价值观，坚定学生对中国共产党领导、社会主义制度的信念和信心。**三是必须坚持改革创新**，创新人才培养模式，深化办学体制改革，深化教育管理体制，加强教育国际交流合作，进一步消除制约教育发展和创新的体制机制障碍，全面形成与社会主义市场经济体制和全面建设小康社会目标相适应的充满活力、富有效率、更加开放、有利于科学发展的教育体制机制。**四是必须促进教育公平**，坚持教育的公益性和普惠性，把促进公平作为国家基本教育政策，保障公民依法享有受教育的权利，重点是促进义务教育均衡发展 and 扶持困难群众，着力促进公共教育资源配置公平，加快缩小城乡、区域教育发展差距。**五是必须重视教育质量**，树立以提高质量为核心的教育发展观，建立以提高教育质量为导向的管理制度和工作机制，坚持规模和质量的统一，注重教育内涵发展，鼓励学校办出特色、办出水平和出名师、育英才。

国家统计局新闻发言人盛来运 7 月 15 日在国新办的新闻发布会上宣布，据初步测算，上半年国内生产总值 172840 亿元，按可比价格计算，**同比增长 11.1%**，比上年同期加快 3.7 个百分点。

国家主席胡锦涛 7 月 17 日下午在人民大会堂会见了**德国总理默克尔**。胡锦涛表示，总理女士此次访华期间，双方确定了两国关系的新定位，决定**全面推进中德战略伙伴关系**。这是双方共同作出的一项战略性决策，必将给两国关系发展带来新的机遇，产生深远影响。中方愿同德方一道，按照中德联合公报确定的方向和目标，加强两国政治互信、提升经贸合作、丰富人文交流、拓展多边合作，共同应对全球性挑战，推动中德战略伙伴关系不断迈上新台阶，为维护世界和平、促进共同发展作出更大贡献。

中共中央政治局常委李长春 7 月 20 日来到中国美术馆，参观正在这里举行的“不负丹青——**吴冠中**纪念特展”。他强调，要在全社会积极营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的浓厚氛围，催生更多无愧于历史、无愧于时代、无愧于人民的传世之作，涌现更多德艺双馨的名家大师，推动社会主义文化大发展大繁荣。吴冠中是我国当代杰出的艺术家、艺术教育家。在长期的艺术生涯中，吴冠中始终关注现实生活、关注民族文化艺术的复兴，主张博采中西、融通古今，创作了大量富有鲜明民族气派、时代特色、个性风格的油画和水墨作品，为我国艺术多元发展和开拓创新树立了典范。由中国美术馆举办的这次纪念特展，展出了中国美术馆收藏的吴冠中作品 62 件，以及手稿、画册、文集等珍贵资料，展示了吴冠中艰辛的艺术探索历程和杰出的艺术成就。

中共中央政治局 7 月 23 日上午就深化我国**文化体制改革**研究问题进行第二十二次集体学习。中共中央总书记胡锦涛在主持学习时强调，深入推进文化体制改革，促进文化事业全面繁荣和文化产业快速发展，关系全面建设小康社会奋斗目标的实现，关系中国特色社会主义事业总体布局，关系中华民族伟大复兴。我们一定要从战略高度深刻认识文化的重要地位和作用，以高度的责任感和紧迫感，顺应时代发展要求，深入推进文化体制改革，推动社会主义文化大发展大繁荣。胡锦涛指出，当前和今后一个时期，要重点抓好以下几项工作。**一是要加快文化体制机制改革创新**，按照创新体制、转换机制、面向市场、增强活力的要求，加快经营性文化单位转企改制，稳步推进公益性文化事业单位改革，构建统一开

放竞争有序的现代文化市场体系，加快推进文化管理体制改革的。二是要加快构建公共文化服务体系，按照体现公益性、基本性、均等性、便利性的要求，坚持政府主导，加大投入力度，推进重点文化惠民工程，加强公共文化基础设施建设，促进基本公共文化服务均等化。三是要加快发展文化产业，认真落实文化产业振兴规划，精心实施重大文化产业项目带动战略，推进文化产业结构调整，培育新的文化业态，提高文化产业规模化、集约化、专业化水平。要精心打造中华民族文化品牌，提高我国文化产业国际竞争力，推动中华文化走向世界。四是要加强对文化产品创作生产的引导，真正从群众需要出发，继承和发扬中华文化优良传统，吸收借鉴世界有益文化成果，推出更多深受群众喜爱、思想性艺术性观赏性相统一的精品力作。要引导广大文化工作者和文化单位自觉践行社会主义核心价值观体系，坚持社会主义先进文化前进方向，坚决抵制庸俗、低俗、媚俗之风。

国务院新闻办公室 7 月 26 日召开中国—东盟经贸关系发布会，今年上半年，中国与东盟双边贸易额达到 1365 亿美元，同比增长 55%，超出同期中国进出口增幅 11 个百分点。截至目前，东盟已成为中国第四大贸易伙伴。

八月时事

8 月 1 日凌晨 5 时 30 分，我国在西昌卫星发射中心用“长征三号甲”运载火箭，成功将第五颗北斗导航卫星送入太空预定转移轨道，这是一颗倾斜地球同步轨道卫星，是我国今年连续发射的第三颗北斗导航系统组网卫星。中国卫星导航系统专项管理办公室负责人介绍，北斗卫星导航系统（COMPASS，中文音译名称 BeiDou），作为我国独立发展、自主运行的全球卫星导航系统，是国家正在建设的重要空间信息基础设施，可广泛用于经济社会的各个领域。该系统能够提供高精度、高可靠的定位、导航和授时服务，具有导航和通信相结合的服务特色，通过 19 年的发展，在测绘、渔业、交通运输、电信、水利、森林防火、减灾救灾和国家安全等诸多领域得到应用。特别是在四川汶川、青海玉树抗震救灾中发挥了非常重要的作用。

8 月 1 日，青海省委、省政府举行大会，欢迎来自中央和国家机关以及北京、上海等省市的 102 名援青干部，这些干部的到来标志着中央对口支援青海藏区工作正式启动。第一批援青干部，北京、上海等 6 个省市选派 39 名，中央和国家机关 26 个单位选派 50 名，13 个国有重要骨干企业选派 13 名，共 102 名，平均年龄 41.3 岁，全部具有大专以上学历，具有研究生学历的 43 名，占 42.2%。

8 月 6 日，中共中央政治局常委、国务院总理温家宝在中央文史研究馆亲切会见了来自香港的馆员、著名学者饶宗颐先生。温家宝向这位享有盛誉的学者表示敬意，并祝他 95 岁生日快乐、身体健康。饶宗颐是我国当代著名的历史学家、考古学家、文学家和翻译家。他曾长期在海外从事教学、创作和学术研究，现定居香港。2009 年 1 月 16 日，被国务院聘任为中央文史研究馆馆员。

8 月 10 日上午，中共中央政治局常务委员会召开会议，全面部署当前甘肃省甘南藏族自治州舟曲县特大山洪泥石流灾害抢险救援工作。中共中央总书记胡锦涛主持会议。会议强调，现在正处在抢险救援的重要时刻，一定要把保护人民群众生命财产放在最突出位置，以更加顽强的精神、更加科学的安排、更加有力的措施，争分夺秒抢救被困人员，千方百计做好抢险救援各项工作。

据国家电网公司提供的消息，世界上运行电压最高、技术水平最先进、我国具有完全自主知识产权的交流输变电工程——1000 千伏晋东南—南阳—荆门特高压交流试验示范工程 8 月 12 日通过国家验收，这标志着我国开始进入特高压交直流混合电网运行时代，我国特高压电网建设有望驶入快车道。

科技部与北京市人民政府 8 月 16 日在京签署协议，共建国家现代农业科技城。中共中央政治局委员、北京市委书记刘淇，全国政协副主席、科技部部长万钢共同出席了签约仪式。国家现代农业科技城由科技部、农业部和北京市人民政府共同推动建设，致力于推进创新型国家和北京世界城市建设，提升农业科技自主创新能力和打造农业高端产业。

中国载人航天工程新闻发言人 8 月 17 日表示，我国载人航天工程第一个空间交会对接目标——天宫一号目标飞行器，已于近日完成总装，全面转入电性能综合测试阶段。在完成一系列电性能、力学性

能和热性能测试后，该飞行器将于 2011 年发射进入预定轨道，之后，发射神舟八号飞船与之交会对接。这位发言人说，去年底以来，执行交会对接任务的天宫一号目标飞行器、改进型长征二号 F 运载火箭和改进型神舟载人飞船等主要飞行产品陆续完成了初样阶段各项研制、试验工作，全面转入正样研制阶段。目前，交会对接任务各项准备工作进展顺利。

中共中央政治局 8 月 20 日召开会议，审议并通过《关于党的基层组织实行党务公开的意见》。中共中央总书记胡锦涛主持会议。会议指出，党内民主是党的生命，党务公开是党内民主的重要内容。党的基层组织实行党务公开，是深入贯彻落实科学发展观、提高党的执政能力、保持和发展党的先进性的必然要求，是扩大党内基层民主、保障党员民主权利、增强党的基层组织生机活力的客观需要，是实践党的宗旨、密切党群关系、促进基层和谐稳定的有效途径，是加强党内监督、规范权力运行、推进基层党风廉政建设的重要举措。

香港义工**黄福荣**在青海玉树地震中舍己救人的义举得到了国家的肯定和表彰。8 月 20 日下午，国家人力资源和社会保障部部长尹蔚民专程到港，代表国务院宣读表彰决定，授予黄福荣“抗震救灾舍己救人杰出义工”称号，并在中央政府驻港联络办大楼举行表彰仪式，向黄福荣亲属颁授奖章和证书。表彰仪式由国务院港澳办副主任华建主持，香港特区行政长官曾荫权、中央政府驻港联络办主任彭清华、外交部驻港特派员吕新华、解放军驻港部队司令员张仕波等人出席表彰仪式。在今年青海省玉树藏族自治州玉树县发生 7.1 级地震期间，正在当地做义工的香港特别行政区居民黄福荣，不顾个人安危，两次冲进坍塌的孤儿院，抢救出 3 个孩子和 1 名老师后不幸遇难。黄福荣生前长期从事义工工作，四川汶川发生特大地震后，他主动到灾区做了两个多月义工，并到青海高原关心照料孤儿。他多年来一直热心公益慈善事业，彰显了奉献、友爱、互助、进步的义工精神，堪称义工楷模。为表彰黄福荣的英勇事迹，国务院决定追授他“抗震救灾舍己救人杰出义工”荣誉称号。

今年是深圳经济特区建立 30 周年。中共中央政治局常委、国务院总理温家宝 8 月在深圳考察工作并听取广东省和深圳市工作汇报。温家宝强调，经济特区 30 年来的实践充分表明，改革开放是决定当代中国命运的关键抉择，是实现国家强盛、人民幸福的必由之路。过去 30 多年中国的发展变化，靠的是改革开放，未来要实现中华民族的伟大复兴，仍然要靠改革开放。

国家主席胡锦涛 8 月 24 日下午在人民大会堂同南非总统祖马举行会谈。两国元首就弘扬传统友谊、加强全方位合作达成广泛共识，一致同意把两国关系提升为全面战略伙伴关系。会谈后，两国元首出席了《中华人民共和国和南非共和国关于建立全面战略伙伴关系的北京宣言》等双边合作文件的签字仪式。

勇担时代重任，竞展青春风采。中华全国青年联合会第十一届委员会全体会议、中华全国学生联合会第二十五次代表大会 8 月 24 日上午在北京人民大会堂开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛发来贺信，向大会的召开表示热烈的祝贺，向全国各族青年和青年学生、向广大海外中华青年表示诚挚的问候。中共中央政治局常委、中央书记处书记、国家副主席习近平出席大会开幕式。胡锦涛要求青联和学联组织顺应形势发展，贴近青年实际，拓展工作领域，创新活动方式，不断增强工作的感召力和影响力，进一步把广大青年和青年学生团结在党和政府周围。胡锦涛强调，我们党历来把事业发展的希望寄托于青年。各级党委和政府务必高度重视青年和青年工作，采取更加有力的措施，为广大青年和青年学生健康成长、干事创业提供有利条件，更好发挥他们在全面建设小康社会、坚持和发展中国特色社会主义中的重要作用。

8 月 26 日上午，科学技术部与国家海洋局联合宣布，国家高技术研究发展计划（863 计划）重大专项——我国第一台自行设计、自主集成研制的“蛟龙号”载人潜水器 3000 米级海上试验取得成功，最大下潜深度达到 3759 米，并创造了水下和海底作业 9 小时零 3 分的纪录。这也标志着我国继美、法、俄、日之后成为第五个掌握 3500 米以上 大深度载人深潜技术的国家。

第六届泛珠三角区域合作与发展论坛暨经贸洽谈会 8 月 27 日晚在福建省福州市开幕。泛珠各方共组织 11 个政府代表团和经贸代表团参加本届论坛，各界参会代表和嘉宾共 8000 余人。

8月27日,中共中央总书记、国家主席胡锦涛在长春同朝鲜劳动党总书记、国防委员会委员长金正日举行会谈。应胡锦涛的邀请,金正日8月26日至30日对中国进行非正式访问,并在吉林省、黑龙江省参观考察。

8月28日晚,2010年北京首届世界**武搏**运动会在北京国家体育馆开幕。中共中央政治局委员、国务委员刘延东宣布2010年北京首届世界武搏运动会开幕。2010年北京首届世界武搏运动会由世界体育总会主办,国家体育总局和北京市人民政府承办,于8月28日至9月4日在北京举行。这是继2008年奥运会后北京举办的水平最高、参加人数最多、影响力最大的国际体育赛事。此次盛会吸引了来自105个国家和地区的2059人报名参加。

由央行牵头搭建的第二代网上支付跨行清算系统——“**超级网银**”,8月30日正式上线。超级网银最大的受益者将是广大银行储户。每个企事业单位和个人一般均开有多个银行账户。过去,账户所有人需要分别登录不同开户银行网站查询账户信息,才能了解各账户的有关信息。而据央行介绍,与传统网银的“多个账户需多次登录”有所不同,“超级网银”系统将实现商业银行网银端口的连接,个人或企业可通过统一的操作界面,查询、管理在多家商业银行开立的结算账户资金,最终可实现跨行账户管理、跨行资金汇划等金融活动。

中共中央政治局常委李长春8月31日下午参观了第十七届**北京**国际图书博览会。北京国际图书博览会是由新闻出版总署、国务院新闻办公室、教育部、科技部、文化部、北京市人民政府、中国出版工作者协会和中国作家协会共同主办的大型国际性书展。经过24年的发展,博览会已经成为世界四大国际书展之一和亚洲规模最大的国际书展。此次展览共有58个国家和地区的近2000家出版发行单位参展。

我国首家以应对气候变化、增加森林碳汇、帮助企业志愿减排为主题的全国性公募基金会——**中国绿色碳汇基金会**8月31日在京成立。

九月时事

8月1日凌晨5时30分,我国在西昌卫星发射中心用“长征三号甲”运载火箭,成功将第五颗北斗导航卫星送入太空预定转移轨道,这是一颗倾斜地球同步轨道卫星,是我国今年连续发射的第三颗北斗导航系统组网卫星。中国卫星导航系统专项管理办公室负责人介绍,**北斗卫星导航系统**(COMPASS,中文音译名称BeiDou),作为我国独立发展、自主运行的全球卫星导航系统,是国家正在建设的重要空间信息基础设施,可广泛用于经济社会的各个领域。该系统能够提供高精度、高可靠的定位、导航和授时服务,具有导航和通信相结合的服务特色,通过19年的发展,在测绘、渔业、交通运输、电信、水利、森林防火、减灾救灾和国家安全等诸多领域得到应用。特别是在四川汶川、青海玉树抗震救灾中发挥了非常重要的作用。

8月1日,青海省委、省政府举行大会,欢迎来自中央和国家机关以及北京、上海等省市的102名援青干部,这些干部的到来标志着**中央对口支援青海藏区**工作正式启动。第一批援青干部,北京、上海等6个省市选派39名,中央和国家机关26个单位选派50名,13个国有重要骨干企业选派13名,共102名,平均年龄41.3岁,全部具有大专以上学历,具有研究生学历的43名,占42.2%。

8月6日,中共中央政治局常委、国务院总理温家宝在中央文史研究馆亲切会见了来自香港的馆员、著名学者**饶宗颐**先生。温家宝向这位享有盛誉的学者表示敬意,并祝他95岁生日快乐、身体健康。饶宗颐是我国当代著名的历史学家、考古学家、文学家和翻译家。他曾长期在海外从事教学、创作和学术研究,现定居香港。2009年1月16日,被国务院聘任为中央文史研究馆馆员。

8月10日上午,中共中央政治局常务委员会召开会议,全面部署当前甘肃省甘南藏族自治州**舟曲县特大山洪泥石流灾害**抢险救援工作。中共中央总书记胡锦涛主持会议。会议强调,现在正处在抢险救援的重要时刻,一定要把保护人民群众生命财产放在最突出位置,以更加顽强的精神、更加科学的安排、更加有力的措施,争分夺秒抢救被困人员,千方百计做好抢险救援各项工作。

据国家电网公司提供的消息，世界上运行电压最高、技术水平最先进、我国具有完全自主知识产权的交流输变电工程——1000千伏晋东南—南阳—荆门特高压交流试验示范工程8月12日通过国家验收，这标志着我国开始进入特高压交直流混合电网运行时代，我国特高压电网建设有望驶入快车道。

科技部与北京市人民政府8月16日在京签署协议，共建国家现代农业科技城。中共中央政治局委员、北京市委书记刘淇，全国政协副主席、科技部部长万钢共同出席了签约仪式。国家现代农业科技城由科技部、农业部和北京市人民政府共同推动建设，致力于推进创新型国家和北京世界城市建设，提升农业科技自主创新能力和打造农业高端产业。

中国载人航天工程新闻发言人8月17日表示，我国载人航天工程第一个空间交会对接目标——天宫一号目标飞行器，已于近日完成总装，全面转入电性能综合测试阶段。在完成一系列电性能、力学性能和热性能测试后，该飞行器将于2011年发射进入预定轨道，之后，发射神舟八号飞船与之交会对接。这位发言人说，去年底以来，执行交会对接任务的天宫一号目标飞行器、改进型长征二号F运载火箭和改进型神舟载人飞船等主要飞行产品陆续完成了初样阶段各项研制、试验工作，全面转入正样研制阶段。目前，交会对接任务各项准备工作进展顺利。

中共中央政治局8月20日召开会议，审议并通过《关于党的基层组织实行党务公开的意见》。中共中央总书记胡锦涛主持会议。会议指出，党内民主是党的生命，党务公开是党内民主的重要内容。党的基层组织实行党务公开，是深入贯彻落实科学发展观、提高党的执政能力、保持和发展党的先进性的必然要求，是扩大党内基层民主、保障党员民主权利、增强党的基层组织生机活力的客观需要，是实践党的宗旨、密切党群关系、促进基层和谐稳定的有效途径，是加强党内监督、规范权力运行、推进基层党风廉政建设的重要举措。

香港义工黄福荣在青海玉树地震中舍己救人的义举得到了国家的肯定和表彰。8月20日下午，国家人力资源和社会保障部部长尹蔚民专程到港，代表国务院宣读表彰决定，授予黄福荣“抗震救灾舍己救人杰出义工”称号，并在中央政府驻港联络办大楼举行表彰仪式，向黄福荣亲属颁授奖章和证书。表彰仪式由国务院港澳办副主任华建主持，香港特区行政长官曾荫权、中央政府驻港联络办主任彭清华、外交部驻港特派员吕新华、解放军驻港部队司令员张仕波等人出席表彰仪式。在今年青海省玉树藏族自治州玉树县发生7.1级地震期间，正在当地做义工的香港特别行政区居民黄福荣，不顾个人安危，两次冲进坍塌的孤儿院，抢救出3个孩子和1名老师后不幸遇难。黄福荣生前长期从事义工工作，四川汶川发生特大地震后，他主动到灾区做了两个多月义工，并到青海高原关心照料孤儿。他多年来一直热心公益慈善事业，彰显了奉献、友爱、互助、进步的义工精神，堪称义工楷模。为表彰黄福荣的英勇事迹，国务院决定追授他“抗震救灾舍己救人杰出义工”荣誉称号。

今年是深圳经济特区建立30周年。中共中央政治局常委、国务院总理温家宝8月在深圳考察工作并听取广东省和深圳市工作汇报。温家宝强调，经济特区30年来的实践充分表明，改革开放是决定当代中国命运的关键抉择，是实现国家强盛、人民幸福的必由之路。过去30多年中国的发展变化，靠的是改革开放，未来要实现中华民族的伟大复兴，仍然要靠改革开放。

国家主席胡锦涛8月24日下午在人民大会堂同南非总统祖马举行会谈。两国元首就弘扬传统友谊、加强全方位合作达成广泛共识，一致同意把两国关系提升为全面战略伙伴关系。会谈后，两国元首出席了《中华人民共和国和南非共和国关于建立全面战略伙伴关系的北京宣言》等双边合作文件的签字仪式。

勇担时代重任，竞展青春风采。中华全国青年联合会第十一届委员会全体会议、中华全国学生联合会第二十五次代表大会8月24日上午在北京人民大会堂开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛发来贺信，向大会的召开表示热烈的祝贺，向全国各族青年和青年学生、向广大海外中华青年表示诚挚的问候。中共中央政治局常委、中央书记处书记、国家副主席习近平出席大会开幕式。胡锦涛要求青联和学联组织顺应形势发展，贴近青年实际，拓展工作领域，创新活动方式，不断增强工作的感召力和影响力，进一步把广大青年和青年学生团结在党和政府周围。胡锦涛强调，我们党历来把事业发展的希望寄托于青年。各级党委和政府务必高度重视青年和青年工作，采取更加有力的措施，为广大

青年和青年学生健康成长、干事创业提供有利条件，更好发挥他们在全面建设小康社会、坚持和发展中国特色社会主义中的重要作用。

8月26日上午，科学技术部与国家海洋局联合宣布，国家高技术研究发展计划（863计划）重大专项——我国第一台自行设计、自主集成研制的“蛟龙号”载人潜水器3000米级海上试验取得成功，最大下潜深度达到3759米，并创造了水下和海底作业9小时零3分的纪录。这也标志着我国继美、法、俄、日之后成为第五个掌握3500米以上大深度载人深潜技术的国家。

1. 第六届泛珠三角区域合作与发展论坛暨经贸洽谈会8月27日晚在福建省福州市开幕。泛珠各方共组织11个政府代表团和经贸代表团参加本届论坛，各界参会代表和嘉宾共8000余人。

2. 8月27日，中共中央总书记、国家主席胡锦涛在长春同朝鲜劳动党总书记、国防委员会委员金正日举行会谈。应胡锦涛的邀请，金正日8月26日至30日对中国进行非正式访问，并在吉林省、黑龙江省参观考察。

3. 8月28日晚，2010年北京首届世界武搏运动会在北京国家体育馆开幕。中共中央政治局委员、国务委员刘延东宣布2010年北京首届世界武搏运动会开幕。2010年北京首届世界武搏运动会由世界体育总会主办，国家体育总局和北京市人民政府承办，于8月28日至9月4日在北京举行。这是继2008年奥运会后北京举办的水平最高、参加人数最多、影响力最大的国际体育赛事。此次盛会吸引了来自105个国家和地区的2059人报名参加。

4. 由央行牵头搭建的第二代网上支付跨行清算系统——“超级网银”，8月30日正式上线。超级网银最大的受益者将是广大银行储户。每个企事业单位和个人一般均开有多个银行账户。过去，账户所有人需要分别登录不同开户银行网站查询账户信息，才能了解各账户的有关信息。而据央行介绍，与传统网银的“多个账户需多次登录”有所不同，“超级网银”系统将实现商业银行网银端口的连接，个人或企业可通过统一的操作界面，查询、管理在多家商业银行开立的结算账户资金，最终可实现跨行账户管理、跨行资金汇划等金融活动。

5. 中共中央政治局常委李长春8月31日下午参观了第十七届北京国际图书博览会。北京国际图书博览会是由新闻出版总署、国务院新闻办公室、教育部、科技部、文化部、北京市人民政府、中国出版工作者协会和中国作家协会共同主办的大型国际性书展。经过24年的发展，博览会已经成为世界四大国际书展之一和亚洲规模最大的国际书展。此次展览共有58个国家和地区的近2000家出版发行单位参展。

6. 我国首家以应对气候变化、增加森林碳汇、帮助企业自愿减排为主题的全国性公募基金会——中国绿色碳汇基金会8月31日在京成立。

十月时事

1. 2010年上海世界博览会中华人民共和国国家馆日仪式10月1日上午在上海世博中心隆重举行。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长吴邦国出席仪式并致辞。上海世博会是世博史上第一次在发展中国家举行的全球盛会。5个月来，246个国家和国际组织参展方汇集黄浦江畔，100多位外国领导人莅临世博园区，近6000万中外游客接踵而至，200多万名中外志愿者真诚奉献，联袂演绎了“城市，让生活更美好”的华彩乐章。

2. 10月1日18时59分57秒，长征三号丙火箭在我国西昌卫星发射中心点火发射，把嫦娥二号卫星成功送入太空。这标志着探月工程二期任务迈出了成功的第一步。嫦娥二号卫星是我国自主研制的第二颗月球探测卫星，是探月工程二期的技术先导星。与嫦娥一号卫星相比，二号卫星进行了多项技术改进，将验证直接地月转移发射、近月100公里制动、环月轨道机动与定轨、X频段测控、高精度对月成像等多项关键技术，为实现成功落月积累经验。据介绍，嫦娥二号卫星奔月飞行约112小时，在此期间将进行2—3次轨道修正。经过3次近月制动，卫星将建立起距月球100公里的圆轨道。

3. 国务院总理温家宝10月4日出席了在布鲁塞尔举行的第八届亚欧首脑会议开幕式并致辞。亚欧会议成立于1996年，是亚洲和欧洲之间的政府间跨区域对话论坛。亚欧首脑会议是亚欧会议最高级别

会议。本届会议主题为“改善民生：提高公民福利和尊严”，将分别讨论改善全球金融和经济治理、促进可持续发展、全球性问题、国际形势和地区热点问题、亚欧社会文化交往和亚欧会议未来发展等议题，还将正式接纳俄罗斯、澳大利亚、新西兰为亚欧会议成员，使亚欧会议成员增至 48 个。

4.10 月 5 日，国务院总理温家宝和德国总理默克尔在德国梅泽贝格宫举行会晤，并发表中德总理会晤联合新闻公报。

5.国务院总理温家宝 5 日在布鲁塞尔会见了韩国总统李明博。温家宝表示，中国把韩国视为友好邻邦和重要合作伙伴，珍惜来之不易的相互理解和信任，相信两国关系能够经受住考验，保持良好发展势头，造福两国人民。中方愿与韩方和有关各方一道，推动东亚合作不断向前发展。

6.在牙买加召开的 2010 年世界技能组织大会，于当地时间 10 月 7 日表决批准中国正式加入世界技能组织。人力资源和社会保障部作为中国代表派团出席了会议。中国正式加入世界技能组织，可以构建同业技术交流国际平台，有利于学习借鉴世界各国促进技能培训和开展技能竞赛的经验。

7.国家主席胡锦涛 10 月 11 日下午在人民大会堂会见了白俄罗斯总统卢卡申科。双方就进一步发展两国关系等问题深入交换了意见，达成广泛共识。

8.郭明义同志先进事迹首场报告会 10 月 11 日在北京人民大会堂举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛日前就学习宣传郭明义同志先进事迹作出重要指示。他指出，郭明义同志是助人为乐的道德模范，是新时期学习实践雷锋精神的优秀代表。要大力宣传和弘扬郭明义同志的先进事迹和崇高品德，为构建社会主义和谐社会提供强大精神力量。

9.第十六届亚洲运动会火炬点燃暨火炬传递活动启动仪式 10 月 12 日上午在北京天坛公园祈年殿南广场隆重举行。中共中央总书记、国家主席胡锦涛在仪式上亲手点燃主火炬，宣布第十六届亚运会火炬传递活动开始。

10.第六十五届联合国大会 10 月 12 日以无记名投票方式选举德国、印度、南非、葡萄牙和哥伦比亚五国为新任安理会非常任理事国，任期 2 年。他们将从明年 1 月 1 日起，接替奥地利、日本、乌干达、土耳其和墨西哥，与联合国五个常任理事国中国、俄罗斯、美国、英国和法国以及安理会另外五个非常任理事国波黑、巴西、加蓬、黎巴嫩和尼日利亚组成联合国安理会。

11.10 月 20 日是联合国确定的第一个“世界统计日”，全球性的庆祝活动在上海世博园联合国馆隆重举行。联合国副秘书长沙祖康宣读了联合国秘书长潘基文的书面致辞。

12.在持平日票观博的最后一天、也是距上海世博会闭幕一周之际，海内外游客凭借其高涨的观博热情，提前兑现中国申办 2010 年世博会时作出的预测。10 月 24 日，上海世博会累计参观者正式突破 7000 万人次。

13.纪念中国人民志愿军抗美援朝出国作战 60 周年座谈会，10 月 25 日在北京人民大会堂举行。会前，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛亲切会见了参加过抗美援朝的老同志和志愿军英模代表。中共中央政治局常委、国家副主席、中央军委副主席习近平一同会见，并在座谈会上发表讲话。

14.中国载人航天工程新闻发言人 10 月 27 日表示，我国载人空间站工程已正式启动实施，2020 年前后将建成规模较大、长期有人参与的国家级太空实验室。我国载人空间站工程分为空间实验室和空间站两个阶段实施。2016 年前，研制并发射空间实验室，突破和掌握航天员中期驻留等空间站关键技术，开展一定规模的空间应用；2020 年前后，研制并发射核心舱和实验舱，在轨组装成载人空间站，突破和掌握近地空间站组合体的建造和运营技术、近地空间长期载人飞行技术，并开展较大规模的空间应用。

15.展现城市生活美好前景，开启人类文明崭新篇章。中国 2010 年上海世界博览会闭幕式 10 月 31 日晚在上海世博文化中心隆重举行。国务院总理温家宝出席闭幕式并宣布上海世博会闭幕。国际展览局主席蓝峰，来自世界各地的领导人和贵宾出席闭幕式，共同庆祝上海世博会取得圆满成功。上海世博会是继北京奥运会后我国举办的又一国际盛会，也是第一次在发展中国家举办的注册类世界博览会。本届世博会的主题是“城市，让生活更美好”。自 5 月 1 日开幕以来，来自 246 个国家、国际组织的参展

方，通过展示、论坛、表演等形式，一起探讨城市未来发展前景，共同谱写了一曲人类文明和谐共生的激情乐章，生动诠释了“理解、沟通、欢聚、合作”的世博理念。

十一月时事

1. **第六次全国人口普查工作**正在全国展开。11月2日上午，胡锦涛、吴邦国、温家宝、贾庆林、李长春、习近平、李克强、贺国强、周永康等党和国家领导人以普通公民的身份，在北京中南海亲自参加人口普查登记，或委托家人申报人口普查信息。我国的人口普查每10年开展一次。第六次全国人口普查从2010年11月1日到11月10日进行入户登记，2011年4月底开始陆续公布这次人口普查的主要数据。

2. 纪念**费孝通**同志诞辰100周年座谈会11月2日在北京人民大会堂举行。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长吴邦国出席会议。费孝通同志是我国著名的社会学家、人类学家和社会活动家，中国民主同盟的卓越领导人，中国共产党的亲密朋友。曾任第七、八届全国人大常委会副委员长，中国人民政治协商会议第六届全国委员会副主席。

3. 国家主席胡锦涛11月4日在巴黎同**法国总统萨科齐**举行会谈。两国元首一致同意，进一步推动中法全面战略伙伴关系向前发展。国家主席胡锦涛当地时间11月5日下午乘专机抵达尼斯，继续在法国进行访问。当晚，胡锦涛同法国总统萨科齐再次举行会谈，就二十国集团首尔峰会及国际货币体系改革等深入交换意见。

4. 探月工程嫦娥二号**月面虹湾局部影像图**揭幕仪式11月8日上午在北京举行。中共中央政治局常委、国务院总理温家宝出席揭幕仪式并为影像图揭幕。这张月面虹湾局部影像图成像时间为10月28日18时25分，卫星距月面约18.7公里，分辨率约为1.3米。影像图中心位置为西经31度3分、北纬4度3分，对应月面东西宽约8公里，南北长约15.9公里。影像图显示，该区域表面较平坦，由玄武岩质的月壤覆盖，分布有不同大小的环形坑和石块，其中最大的环形坑直径约2公里。**影像图的传回，标志着嫦娥二号任务所确定的工程目标全部实现，科学目标也正在陆续实现，探月工程二期嫦娥二号任务取得圆满成功。**

5. 国家主席胡锦涛11月10日上午在人民大会堂会见了**英国首相卡梅伦**。胡锦涛表示，中英互为重要战略合作伙伴，中方重视发展同英国的关系。当前，世界政治经济格局呈现新变化，全球性挑战更加突出。在新形势下，中英双方应该从21世纪全球视角和战略高度规划好两国关系，重点做好以下三方面工作。一是运用好彼此发展机遇。中英处于不同发展阶段，经济互补性强，合作远大于竞争，机遇远胜于挑战。双方应该把强烈的合作意愿落到实处，找准合作新的增长点，在新能源、新材料、节能环保、高端制造业等领域加强合作，实现共同发展。二是扩大在国际事务中的合作。双方在反对保护主义、推动多哈回合谈判、建立国际金融新秩序等问题上立场相近、共识突出，应该加强沟通和协调，对外发出共同声音，推动建设良好的国际贸易环境和合理的国际金融秩序。三是提升政治互信水平。双方应该始终本着相互尊重的原则，通过高层互访和战略对话等机制，加强相互了解，深化战略互信，妥善处理双边关系中的敏感问题，使中英关系始终沿着正确方向发展。

6. 羊城豪情点燃亚运盛会，珠江光影拥抱和谐亚洲。**第十六届亚洲运动会11月12日晚在广州隆重开幕**，国务院总理温家宝出席开幕式并宣布本届亚运会开幕。第十六届亚洲运动会闭幕式11月27日晚举行。广州亚运会见证了亚洲体育运动的新发展，来自亚洲45个国家和地区的近万名运动员在过去16天里享受激情，挑战极限，超越自我，刷新了3项世界纪录、15项亚洲纪录和27项亚运会纪录。29个国家和地区获得亚运会金牌，36个国家和地区获得亚运会奖牌，奏响了更快、更高、更强的激情乐章，描绘了团结、友谊、和平的壮丽画卷。广州人民当好东道主，以完善的比赛场馆设施，出色的组织服务工作，赢得了亚奥理事会大家庭和国际社会的好评。**中国体育代表团取得了199枚金牌、4**

1 6枚奖牌的优异成绩，创造了中国体育代表团参加亚运会以来的最好成绩，连续八届名列亚运会金牌榜首位。

7. 亚太经合组织第十八次领导人非正式会议 11 月 13 日在日本横滨举行，国家主席胡锦涛出席当天举行的第一阶段会议并发表重要讲话。第一阶段会议在横滨的洲际饭店举行。当地时间 14 时许，东道主日本首相菅直人宣布会议开始。与会成员领导人重点就增长战略和人类安全问题交换意见，胡锦涛在会上作了重要讲话。胡锦涛指出，亚太地区总体经济发展势头较好，已成为世界经济可持续复苏和增长的主要推动力量。同时，本地区经济发展也面临一些难题和挑战，维护经济发展成果仍需付出艰苦努力。我们应该适应世界和地区经济形势变化，在更高水平更高层次上实现亚太地区经济又好又快发展。

8. 我国超级计算机跨入世界领先行列：国际超级计算机 TOP500 组织在北京时间 11 月 17 日上午 8 时正式发布了第三十六届世界超级计算机 500 强排名，安装在国家超级计算天津中心的“天河一号”以峰值速度 4700 万亿次、持续速度 2566 万亿次每秒浮点运算的优异性能位居世界第一，部署在国家超级计算深圳中心的“曙光星云”位居第三，另外 39 台国产超级计算机榜上有名，总体占有率 8.2%。

十二月时事

1. 中共中央政治局 12 月 3 日召开会议，分析研究明年经济工作。中共中央总书记胡锦涛主持会议。会议强调，做好明年经济社会发展工作，对于“十二五”开好局、起好步，以优异成绩迎接建党 90 周年，具有十分重要的意义。要全面贯彻党的十七大和十七届三中、四中、五中全会精神，以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，深入贯彻落实科学发展观，正确把握国内外形势新变化新特点，以科学发展为主题，以加快转变经济发展方式为主线，实施积极的财政政策和稳健的货币政策，增强宏观调控的针对性、灵活性、有效性，加快推进结构调整，大力加强自主创新，切实抓好节能减排，不断深化改革开放，着力保障和改善民生，巩固和扩大应对国际金融危机冲击成果，保持经济平稳较快发展，促进社会和谐稳定。

2. 12 月 3 日 11 时 28 分，在京沪高铁枣庄至蚌埠段的综合试验中，国产“和谐号”新一代高速动车组跑出时速 486.1 公里，再次刷新世界铁路运营试验最高速。此次创造历史的是由中国南车集团自主研发的“和谐号”380A 新一代高速动车组，是目前世界上运营速度最快、科技含量最高的高速列车，最高运营时速为 380 公里，持续运营时速 350 公里，在车头、制动系统等多个方面进行了系统创新。

3. 由团中央、全国学联主办的全国大学生纪念“一二·九”运动 75 周年座谈会 12 月 9 日在京召开。中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长王兆国出席会议并讲话。1935 年 12 月 9 日，北平(北京)学生数千人在中国共产党的领导下举行了抗日救国示威游行。

4. 经国务院同意，国家发改委 12 月 1 日正式批复设立“山西省国家资源型经济转型综合配套改革试验区”，这是我国设立的第九个综合配套改革试验区，也是我国第一个全省域、全方位、系统性的国家级综合配套改革试验区。国家发改委副主任彭森在国新办 12 月 13 日举行的新闻发布会上宣布，山西省资源型经济转型综合配套改革试验，主要任务就是要通过深化改革，加快产业结构的优化升级和经济结构的战略性调整，加快科技进步和创新的步伐，建设资源节约型和环境友好型社会，统筹城乡发展，保障和改善民生。

5. 12 月 15 日商务部消息，“十一五”时期，我国对外投资实现新突破，5 年累计对外直接投资达到 2200 亿美元，年均增长 30% 左右，全球排名由“十五”期末的第十八位跃升至第五位，正逐步迈入对外投资大国行列。

6. 中国教育出版传媒集团公司成立大会 12 月 18 日在京举行。中共中央政治局常委李长春致信祝贺。中共中央政治局委员、国务委员刘延东出席大会并讲话。中国教育出版传媒集团有限公司由人民教育出版社、高等教育出版社、语文出版社、中国教学仪器设备总公司、中国教育图书进出口公司等单位组成，以图书、期刊、音像制品、电子出版物、数字出版物出版和销售为主业，属中央国有大型文化企业。

7.由中国第一重型机械集团公司承制的我国首台完全自主化红沿河核电站1号机组核反应堆压力容器12月18日正式完工并发往辽宁红沿河。这标志着我国百万千瓦级核岛主设备的制造经过独立研发、自主创新,已完全实现国产化,并达到了国际先进水平,具备了为我国核电建设标准化、批量化、规模化发展提供成套装备的能力,扭转了我国核电重大技术装备所需关键设备和大型铸锻件受制于人的局面。

8.中共中央、国务院和中央军委12月20日上午在人民大会堂举行大会,隆重庆祝我国探月工程嫦娥二号任务圆满成功。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛发表重要讲话。他强调,嫦娥二号任务圆满成功,是我国探月工程取得的又一成就,是我们建设创新型国家取得的又一成果,是中国人民攀登世界科技高峰的又一壮举,谱写了中华民族自强不息、锐意创新的壮丽篇章。这一重大成就,对推动我国航天事业发展、引领我国科技创新,对激励全党全军全国各族人民意气风发地投身改革开放和社会主义现代化事业具有十分重要的意义。

9.12月24日,位于安徽合肥的我国新一代“人造太阳”、世界首个全超导托卡马克(EAST)核聚变实验装置2010年度实验圆满结束,目前已获得1兆安等离子体电流、100秒1500万度偏滤器长脉冲等离子体、大于30倍能量约束时间高约束模式等离子体、3兆瓦离子回旋加热等多项重要实验成果。

10.中国2010年上海世界博览会总结表彰大会12月27日上午在人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛在会上发表重要讲话。胡锦涛强调,上海世博会的成功举办,实现了中华民族百年世博梦想,向世界展示了中华民族五千年灿烂文明,展示了新中国60年特别是改革开放30多年的辉煌成就,展示了我国各族人民为实现全面建设小康社会目标而团结奋斗的精神风貌,增强了全国各族人民的民族自豪感、自信心、凝聚力。要大力弘扬上海世博会精神,进一步动员全党全国各族人民为全面建设小康社会、坚持和发展中国特色社会主义而继续奋斗。

11.全球首个百万千瓦超超临界空冷发电机组——华电宁夏灵武发电有限公司二期工程于12月28日投产发电。作为我国百万千瓦机组空冷技术装备自主国产化示范项目,该项目的成功将彻底改变我国空冷机组技术、设备依赖进口的历史。所谓空冷机组是指用空气冷却系统来冷却、冷凝汽轮机的发电机组。空冷机组较普通的水冷机组的最大优势就是可以大量节约水资源,因此空冷发电机组非常适于我国广大缺水地区。华电宁夏灵武二期工程共包括2台百万千瓦超超临界空冷机组,28日投产的机组为全球首台百万千瓦超超临界空冷机组。

12.12月28日,我国首台自主研发设计的百万千瓦级核电站全范围模拟机在宁德核电站正式投入使用,结束了我国使用的全范围模拟机长期以来依靠从国外采购、成套进口的局面。全范围模拟机是核电站工程建设主路径上的关键设备,用于开展核电关键设备操纵员培训与执照考试,为核电站安全运行提供保障。

13.12月28日,国内首座兆瓦级太阳能热发电试验示范项目——大唐天威(甘肃矿区)10兆瓦太阳能热发电试验示范项目在甘肃举行开工奠基仪式。该项目占地300亩,总投资3亿元。项目建成后,利用可再生的太阳能资源来补充发电,可有效减少原火电机组煤耗量,降低污染排放,每年可节约燃煤11785吨,每年可减排二氧化硫33.64吨,减排烟尘2.081吨,减排氮氧化物38.31吨。项目的如期建成运行,将使我国成为少数完整掌握太阳能光热发电技术的国家之一。

2011年

一月时事

1.1月7日广电总局电影局消息,2010年,中国电影产业发展迅速,电影创作、产业规模、公共文化服务、海外传播等各方面均取得重大进展,中国电影产业已经进入到由产业化初级阶段向产业升级阶段过渡的关键时期。2010年我国故事影片产量达到526部,较2009年增幅达15%。面对好莱坞电影

的强大压力,《唐山大地震》等多部国产片为国产电影赢得新的发展空间,一大批中小成本影片开创了新的电影语言类型与文本样式。**2010年,全国电影票房收入达到101.72亿元。**

2.国家税务总局公布的最新数据显示:**2010年全国税收收入完成77390亿元**(扣除出口退税后为70062亿元,不包括关税、船舶吨税、耕地占用税和契税)。其中,税务部门负责组织的税收收入完成66862亿元,增长20.8%;海关代征进口税收完成10528亿元,增长35.9%。全国共办理出口退税7328亿元,增长13%。

3.1月14日,2010年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席胡锦涛向获得2010年度国家最高科学技术奖的**中国科学院院士、中国工程院院士师昌绪和中国工程院院士王振义颁奖**。师昌绪,1920年生于河北省徐水县,1945年毕业于国立西北工学院,1952年获美国欧特丹大学冶金学博士学位。著名的物理冶金学家、材料科学家、战略科学家,中国科学院院士,中国工程院院士,第三世界科学院院士。曾任中国科学院金属研究所所长、中国科学院技术科学部主任、国家自然科学基金委员会副主任、中国工程院副院长等。王振义,1924年11月生于上海,祖籍江苏兴化。1948年毕业于震旦大学获医学博士。1994年当选为中国工程院院士。曾任上海第二医科大学校长(现上海交通大学医学院),瑞金医院上海血液学研究所所长,现为上海交通大学医学院附属瑞金医院终身教授,上海血液学研究所名誉所长。

4.从1月18日召开的全国旅游工作会议上获悉:2010年我国旅游业三大市场实现全面恢复并较快增长,**全国旅游业总收入1.57万亿元**,同比增长21.7%。其中,国内旅游人数达21亿人次,同比增长10.6%;国内旅游收入1.26万亿元,同比增长23.5%。入境旅游人数达1.34亿人次,同比增长5.8%;出境旅游人数5739万人次,同比增长20.4%。国家旅游局局长邵琪伟介绍,“十一五”期间,我国国内旅游人数年均增长12%,入境过境旅游人数年均增长3.5%,出境旅游人数年均增长19%,全国旅游业总收入年均增长15%。**我国跃居全球第四大入境旅游接待国和亚洲第一大出境旅游客源国**,居民人均出游率达1.5次,旅游直接就业达1350万人,旅游消费对社会消费的贡献超过10%,旅游业对我国经济社会发展的积极作用更加明显。

5.**美国总统奥巴马1月19日在白宫南草坪举行隆重仪式,欢迎国家主席胡锦涛对美国进行国事访问**。胡锦涛在欢迎仪式上致辞时指出,当今世界正处在大发展大变革大调整时期,求和平、谋发展、促合作已经成为不可阻挡的时代潮流。让我们抓住机遇、携手前行,共同加强中美伙伴合作,同世界各国一道推动建设持久和平、共同繁荣的和谐世界。**国家主席胡锦涛1月19日在白宫同美国总统奥巴马举行会谈**。两国元首一致同意,顺应时代潮流,致力于共同努力建设相互尊重、互利共赢的中美合作伙伴关系。两国元首全面规划了发展今后一个时期中美关系的重点方向和深化双方合作重点领域,达成重要共识,取得丰富成果。胡锦涛就积极推动积极合作全面的中美关系继续向前发展提出5点建议:第一,发展求同存异、平等互信的政治关系。第二,深化全面合作、互利双赢的经济关系。第三,开展共同应对挑战的全球伙伴合作。第四,推进人民广泛参与的中美友好事业。第五,建立深入沟通、坦诚对话的高层交往模式。

6.国家统计局局长马建堂1月20日在国务院新闻办公室举行的发布会上公布,据初步测算,**2010年我国国内生产总值397983亿元,按可比价格计算,比上年增长10.3%**,增速比上年加快1.1个百分点。第一产业增加值40497亿元,增长4.3%;第二产业增加值186481亿元,增长12.2%;第三产业增加值171005亿元,增长9.5%。

7.由我国科学家主持的国际研究小组最近发现了与蛋保存在一起的**雌性翼龙化石**。这一发现为判别这些已绝灭的飞行爬行动物的性别提供了直接证据,解决了翼龙性别鉴定这个关键问题。该项研究成果发表在2011年1月21日的《科学》杂志。化石的新发现对解决恐龙时代性别鉴定之谜有极大帮助(注:翼龙是恐龙时代动物,但不属于恐龙)。

8.上海交通大学1月23日宣布,物理系李贻杰教授领导的科研团队历时3年,采用独特的技术路线,成功研发一整套具有我国自主知识产权的百米级**第二代高温超导带材**,实现了国内超导带材领域的

新突破。国产百米级第二代高温超导带材像一层薄膜，金属基带的宽度为1厘米、厚度为80微米，而用于传输超导电流的稀土氧化物超导层的厚度还不到1微米。与传统的铜导线相比，相同横截面积超导带材的载流能力是铜导线的几百倍。现有的电网传输系统在传输过程损耗约8%到10%，如果采用第二代高温超导电缆来传输，可以达到几乎零损耗，极大提高了节能效果。

9.我国拥有完全自主知识产权的世界单机容量最大水轮发电机组，1月24日开始在向家坝电站进入正式安装阶段。这标志着我国清洁能源重装工艺及安装水平跃上一个新台阶，也为向家坝电站首台机组明年顺利发电奠定了基础。据介绍，这套国产单机容量达80万千瓦的水轮机组不仅拥有世界目前最大单机容量，而且也是目前世界上最大的水轮机，水轮机发电机定子高度达6.3米，总重量达1976吨。

10.10.1月29日，在2011年澳大利亚网球公开赛女单决赛中，经过2小时5分钟的鏖战，中国名将李娜在6:3赢下首盘的形势下，被比利时名将克里斯特尔斯以两个6:3逆转，屈居亚军。然而即便如此，李娜也已创造历史：在此之前，从来没有一个亚洲球员能够站在大满贯单打决赛的赛场上。

二月时事

1.第七届亚洲冬季运动会2月6日在阿拉木图的巴卢安·绍拉克体育宫闭幕。哈萨克斯坦代表团获得32金21银17铜，居奖牌榜之首，中国代表团夺得11金10银14铜，位列奖牌榜第四位，日本、韩国代表团分列奖牌榜第二、第三位。

2.总部位于瑞士日内瓦的世界知识产权组织2月9日发布报告称，在其《专利合作公约》框架下的国际专利申请数量2010年增长了4.8%，中国的专利申请量已跃居世界第四，该组织公布的数据显示，中国的国际专利申请量由2009年的7900件增加到去年的12339件，总数位列美国（44855件），日本（32156件）和德国（17171件）之后。

3.据人力资源和社会保障部2月12日消息，到“十一五”末，我国农民工总数达2.42亿人。农民工在为我国现代化建设做出巨大贡献的同时，其就业、社会保障、教育培训等权益保障也取得长足进展。2010年，农民工月均收入达1690元，比2005年的875元增长近一倍。

4.全国两会召开前夕，中共中央政治局常委、国务院总理温家宝2月27日上午来到中国政府网和新华网，与网友在线交流。温家宝强调，“十二五”期间，我们要使社会更加发展进步，使国计民生的一系列重大问题进一步得到改善，让人民生活得舒心、安心、放心，对未来有信心。这是温家宝总理连续第三年与网友进行在线交流。

二、国际时事政治部分

2010年

七月时事

1.欧洲航天局7月5日宣布，该机构的宇宙探测卫星“普朗克”根据此前收集的数据，绘出了首幅宇宙全景。它将有助于科学家了解宇宙大爆炸后各种天体的形成过程。欧航局当天发表公报说，这幅图的珍贵之处在于捕捉到宇宙微波背景辐射，它形成于宇宙大爆炸时期，经过137亿年的漫长旅行才到达地球，对研究人员而言，它就是研究星系起源的活化石。

2.日本宇宙航空研究开发机构7月9日宣布，世界第一艘单纯依靠太阳光驱动的太空帆船“伊卡洛斯”号已成功利用太阳光压力，实现了机体变速。目前，“伊卡洛斯”正在离地球约1900万公里的太空，以每秒26公里的速度向金星飞行。随着太阳光照射角度的变化，今后其速度有望进一步提升。太阳光的压力极小，面积约200平方米的帆接收到太阳光能后，受到约0.1克左右的压力。尽管如此，在没有重力和空气阻力的太空，随着时间的积累，太阳光压力给了帆船以巨大的加速度。据悉，下一步“伊卡洛斯”将进行方向控制实验。“伊卡洛斯”号的帆约为14米见方，由聚酰亚胺树脂制作，帆厚约7.5微米。

3.北京时间7月12日凌晨2点30分,南非世界杯决赛在约翰内斯堡的足球城球场进行,对阵双方是无冕之王荷兰和欧洲冠军西班牙。上半场、下半场两队0-0战平进入加时赛,加时赛第116分钟法布雷加斯助攻伊涅斯塔破门,西班牙1-0取胜成为新科世界冠军。

4.意大利《晚邮报》网站消息,世界上首座氢能能源发电站于7月12日在意大利正式建成投产。这座电站位于水城威尼斯附近的福西纳镇。据报道,意大利国家电力公司投资5000万欧元建成这座清洁能源发电站,该发电站功率为16兆瓦,年发电量可达6000万千瓦小时,可满足2万户家庭的用电量,一年可减少相当于6万吨的二氧化碳排放量。该电站7万吨燃料来自于威尼斯及附近城市的垃圾分类回收。

5.今年7月18日是南非第一任黑人总统、反种族隔离斗士纳尔逊·曼德拉92岁的生日,也是联合国确定的首个“曼德拉国际日”。南非国内和国际社会纷纷举行庆祝活动。联合国秘书长潘基文通过视频为会议发表致辞。他说,曼德拉的身上体现了“最高的人文价值和联合国价值”,“他的一生,他的力量,以及他的宽容,是世人学习的榜样。今天,值此第一个‘纳尔逊·曼德拉(国际)日’,我们对他为自由、正义、民主献出的毕生精力道一声感谢。”

6.韩国和美国7月25日开始在韩国东部海域举行为期4天的联合军事演习,双方参加演习的兵力约为8000人。韩国联合通讯社当天报道称,包括美国“乔治·华盛顿”号航空母舰在内等多艘韩美海军舰艇当天清晨7时离开釜山港前往东部海域,开始进行名为“不屈意志”的韩美联合军事演习。除美军航母外,号称亚洲最大的韩国“独岛”号运输舰、“文武大王”号驱逐舰等20多艘舰艇也将参与演习。此次军演包括网络防御战、燃料供给和指挥管制、反潜演习、空中加油和实弹打击等,演习的海域逼近东部海域的“北方界线”。据报道,日本海上自卫队4名官员将登上“乔治·华盛顿”号航母,观摩此次军演。联合军演当天,众多韩国市民走上街头,举起带有“中断战争演习”字样的标语,反对韩美联合军演。

7.国际热核聚变实验堆(I T E R)组织理事会于7月27日至28日在该组织所在地、法国南部的卡达拉舍举行特别会议,与会各方在时间和资金两个方面达成一致后,宣布《基准文件》生效,有关工程将从下月开始建造。这标志着I T E R计划进入决定性阶段。I T E R又被称作“人造太阳”计划,其宗旨是发展清洁能源,最初由苏联领导人戈尔巴乔夫和美国总统里根于1985年联合倡议,并由美国、苏联、日本和欧盟共同启动。然而,这一计划曾因种种原因搁浅,美国也曾一度退出。近年来,随着能源危机的加重,出于保护环境的需要,该计划重新得到重视。中国于2003年初开始参与,美国于同年早些时候回归,韩国和印度分别于2005年和2006年加入,从而使这一计划的参与方达到7个,参与国达到33个。与其他能源相比,核聚变的原料取自海水,可以说是无穷无尽,同时它还不会产生二氧化碳等温室气体,对环境也几乎没有放射性危害。目前,石油、天然气和煤等化石能源正逐渐枯竭,而人类正在使用的核裂变能以及水能、风能、太阳能和生物能等可再生能源也具有自身的局限性。

八月时事

1.第三十四届世界遗产大会经过9天的讨论和审议,8月3日在巴西利亚闭幕。这次大会审议和批准了20余处新的世界遗产。在这次大会上,中国登封的“天地之中”历史建筑群和中国丹霞地貌分别被列入文化和自然遗产。中国“三江并流”也被批准扩大遗产保护区域。本届大会主席、巴西文化部长费雷拉指出,这次大会的最大成果就是发展中国家被认定的世界遗产数量明显增加,发展中国家参与世界遗产保护的热情在增强。有3个发展中国家是首次申报世界遗产。在新批准的15处世界文化遗产中,12处是在发展中国家。新批准的5个自然遗产中有3个是在发展中国家。与会国一致赞同,要建立更多的地区性世界遗产保护培训中心,使更多的发展中国家参与世界遗产的保护,改善世界遗产的分布情况。

2.亚太地区审议联合国千年发展目标特别部长会议8月3日在雅加达开幕。会议重点讨论亚太地区国家在实现2015年到期的联合国千年发展目标中遇到的机遇和挑战等议题。此次会议主题是“到达2015年”。来自25个亚太地区国家,13个发展伙伴,以及联合国、世界银行、亚洲发展银行等组织的2000多名代表出席会议。

3.第四十一届太平洋岛国论坛领导人会议 8 月 4 日在瓦努阿图首都维拉港举行。经济发展、应对金融危机、气候变化及斐济局势等是本次领导人会议的主题。本届论坛轮值主席、瓦努阿图总理纳塔佩说，国际金融危机持续对太平洋岛国的经济产生负面影响，本地区各国应采取措施积极应对。在气候变化问题上，各国需要加强合作，采取行之有效的对策。谈到斐济问题时，纳塔佩强调，地区领导人应该与斐济密切接触，以帮助其恢复民主。他说，虽然斐济被中止了成员资格，但太平洋岛国论坛成员国仍然应该对其负起责任。疏远斐济并非正确答案。**太平洋岛国论坛**是南太平洋国家政府间加强区域合作、协调对外政策的区域合作组织。其 16 个成员为澳大利亚、新西兰、斐济、萨摩亚、汤加、巴布亚新几内亚、基里巴斯、瓦努阿图、密克罗尼西亚、所罗门群岛、瑙鲁、图瓦卢、马绍尔群岛、帕劳、库克群岛和纽埃。

4.日本国立循环器官疾病研究中心 8 月 7 日发表公报说，其研究人员利用**山羊**的皮肤细胞作为辅助材料，制作出了人工心脏主动脉瓣，并将其植入山羊心脏，这一主动脉瓣已顺利工作一个月。

5.世界自然基金会俄罗斯分部 8 月 10 日发布的报告称，俄境内火灾排放的气体将使全球气候变化进程加快。报告强调说，大气中**二氧化碳**的增加将导致气候系统失衡，从而使得“热浪”的次数和持续时间增加，从而会诱发更多的火灾。俄罗斯大火不仅是俄罗斯人的灾难，也是全人类的灾难。人们期待着俄境内的森林大火和泥炭火灾能够早日完全熄灭。

6.走过 116 年历史的现代奥林匹克运动，8 月 14 日在新加坡孕育出一项全新赛事——**青年奥运会**。滨海湾畔，烟花怒放，来自世界各地的近 3600 名青少年运动员共同见证了这项属于自己的赛事的诞生，开幕式上的诸多创举都在向世人显示青奥会的独特之处，展现青年人的飞扬活力与奔放精神。来自 204 个国家和地区的青少年选手将参加青奥会 26 个大项的角逐。参赛选手们的年龄被限定在 14 岁至 18 岁之间，26 个大项的设置则与伦敦奥运会完全相同。本届青奥会的赛事将为期 12 天，与此同时，还安排了 50 项不同类型的文化教育活动。

7.联合国日前举行仪式，宣布为期一年的“**国际青年年**”活动正式开始。“国际青年年”以“对话和相互了解”为主题，目标是促进和平理想、对人权的尊重以及不同文化、宗教和文明之间的团结。联合国秘书长潘基文在活动发起仪式上表示，在“国际青年年”期间，联合国及其青年组织合作伙伴将积极推动不同文化及宗教之间的了解和对话。据统计，全球年龄在 15 岁到 24 岁的青年有 12 亿人，占全球人口的 18%。87% 的青年人生活在发展中国家。联合国决定从 2010 年 8 月 12 日起至 2011 年 8 月 11 日为“国际青年年”。

8.加拿大总理哈珀 8 月 20 日发表声明，重申加拿大**北极战略**。他说，加拿大“北极战略的首要重点是保护和增进加拿大在其北极地区的主权”，这一点没有改变。但其中还包括在必要时和“我们伙伴”之间进行合作。哈珀同时强调了加拿大在北部地区的军事投资、经济发展、社会发展和环境保护。据报道，哈珀将于下周赴包括其北极在内的加拿大北部地区视察。

9.在一份推迟至 8 月 24 日才公布的美国国务院报告中，奥巴马政府承认，一些美国人，主要是**少数民族裔美国公民**仍然是歧视的受害者。美国“法律面前人人平等”的目标仍有待努力实现。联合国人权理事会要求成员国定期递交有关各自国家人权状况的报告。8 月 20 日，美国政府首次正式就本国人权状况向联合国人权理事会递交了长达 29 页的相关报告，报告内容一直至 24 日才予以公布。自今年 1 月开始，美国政府为撰写此报告曾与多个民权组织进行座谈。一些民权组织对美国执法部门在与移民有关的执法过程中所表现出的种族歧视现象深表关切。美国国务院在报告中说，一些美国人，尤其是少数族裔仍遭到歧视。尽管在废除奴隶制和改变妇女被禁止投票等不平等现象上取得了成功，但美国仍需要在人权方面取得更多的进步。报告指出，尽管美国现在已有一位非洲裔总统，妇女和西班牙裔人士在社会和经济方面取得了更大的成功，但美国社会仍有非常多的人群未能享有公正的政策和待遇。非洲裔、拉丁裔人士、穆斯林、南亚人、印第安人、同性恋者等群体仍面临高失业率、高犯罪率、贫穷、住房条件差、缺乏公共医疗、在就业时遭歧视的挑战。

九月时事

1. 第三十三届世界海洋和平大会暨联合国教科文组织政府间海洋学委员会成立 50 周年庆典 9 月 4 日圆满闭幕，大会发表《北京宣言》，重申关注海洋、呵护海洋、和平利用海洋已成为当今世界的一个主旋律，海洋必将为人类的可持续发展做出不可替代的贡献。

2. 据印度媒体 9 月 4 日报道，印度政府公布了一份基于最新“可靠统计模型”的调查报告，并称截至明年底，印度的城市贫民窟人口将逼近 1 亿。这份印度住房和城市扶贫部的调查报告称，印度全国城市贫民窟人口在 2001 年度人口普查时为 7526 万人，但到 2011 年底，城市贫民窟人口预计将达到 9306 万人，这甚至超过了德国的人口总数。报告指出，到明年底，印度首都新德里的贫民窟人口将达 316 万人，比 2001 年增加 85 万人，而金融中心孟买所在的马哈拉施特拉邦的贫民窟人口将达 1815 万人，位居全国各邦之首。

3. 9 月 14 日下午，第六十五届联合国大会在纽约联合国总部开幕。第六十四届联大当天上午闭幕。新任联大主席、瑞士前联邦主席约瑟夫·戴斯在开幕致词时表示，联大是全球各国进行辩论的最佳论坛。他表示，第六十五届联大将围绕以下三方面开展工作：确保千年发展目标得以实现；加强联合国及联大在全球范围的作用；促进可持续发展。

4. 联合国千年发展目标高级别会议 9 月 20 日在纽约联合国总部开幕。联合国秘书长潘基文、第六十五届联大主席约瑟夫·戴斯、第六十四届联大主席图里基出席会议。近 140 位国家元首或政府首脑将在为期 3 天的会议上审议千年发展目标进展情况。

5. 据朝鲜中央通讯社 9 月 29 日报道，为期一天的朝鲜劳动党代表会议 28 日在平壤闭幕，会议选举产生了朝鲜劳动党中央政治局常委会、中央政治局委员会、中央军事委员会、中央书记局和中央检阅委员会等劳动党领导机构，并通过了关于修改朝鲜劳动党党章的决定。会议再次选举金正日为朝鲜劳动党总书记。

十月时事

1. 10 月 3 日，**德国迎来统一 20 周年**。连日来，德国各地举行一系列活动，庆祝自己的国庆日。20 年前，随着东欧和国际形势发生剧烈变化、柏林墙倒塌，德国抓住难得的历史机遇，在当时的苏联和美国的支持下，终于重新实现了统一。这也标志着冷战的结束。当时的德国总理科尔被称为“统一总理”，他并许诺，不用多久，德国东部就会呈现一片“繁荣的景象”。20 年后的今天，德国人重新回顾统一后东西部的融合史。在 10 月 3 日在不来梅市举行的中央庆祝仪式上，德国新任总统伍尔夫发表了他担任总统以来的第一个“纲领性讲话”。他在讲话中感谢国际社会对德国重新实现统一所给予的支持，呼吁对前东德地区百姓为统一后的社会融合所作出的贡献予以足够尊重，并表示，德国未来的主要任务是“弥合社会中的裂痕”。

2. 历时 10 年的全球“海洋生物普查”项目 10 月 4 日在伦敦发布最终报告，这是科学家首次对海洋生物“查户口”，结果显示海洋世界比想象中更为精彩。根据普查得出的统计数据，**海洋生物物种总计可能有约 100 万种**，其中 25 万种是人类已知的海洋物种，其他 75 万种海洋物种人类知之甚少，这些人类不甚了解的物种大多生活在北冰洋、南极和东太平洋未被深入考察的海域。

3. 总部位于美国加利福尼亚州门洛帕克市的杰龙生物医药公司 10 月 11 日宣布，该公司干细胞疗法药物 GRNOPC1 的首期人体临床试验已经启动，这是美国政府批准的首例**胚胎干细胞**人体临床试验。

4. 当地时间 10 月 15 日 14 时 17 分，正在建设的世界最长铁路隧道**戈特哈德隧道**东线在瑞士阿尔卑斯山底下钻通最后 1.5 米。这条隧道全长 57 公里，已经过约 25 年的设计和建设，计划 2017 年全部建成。西线钻通预计在明年春完成。建成后，将超过全长约 54 公里长的日本青函隧道，成为世界最长铁路隧道，将使从瑞士苏黎世至意大利米兰的火车运行时间仅需 2 小时 40 分钟，减少约 1 小时。届时，每天将运行约 300 列火车，客运列车平均时速将达 250 公里，货运列车时速可达 160 公里。

5.10月17日是联合国确定的第十八个“**国际消除贫困日**”，今年的活动主题为“**缩小贫穷与体面工作之间的差距**”，意在呼吁各国关注就业，努力创造更多、更体面的就业机会，从根本上解决贫困。

6.联合国大会10月26日召开全会，讨论关于美国对古巴的封锁问题，会议以187票赞同、2票反对、3票弃权的结果通过了要求美国立即结束对**古巴**封锁的决议。决议说，美国对古巴的封锁政策缺乏任何道德或法律基础，不会获得支持。常年的封锁给古巴人民的健康、粮食等方面带来严重损害。决议还说，目前仍有会员国颁布和实施影响他国主权和正当权益的法律和条例，联大再次敦促有关国家尽早撤销或废止目前仍在实施的这些法律和条例。

十一月时事

1.北京时间11月1日，巴西最高选举法院公布巴西第二轮总统选举计票结果，有巴西“铁娘子”之称的巴西执政党劳工党总统候选人迪尔玛·罗塞夫获得56%的支持率，击败了反对党社会民主党候选人若泽·塞拉，赢得大选。**迪尔玛将于明年1月1日正式就职，成为巴西历史上第一位女总统。**

2.美国好莱坞有着86年历史的著名老牌电影公司——**米高梅**，由于无力偿还所欠高达40亿美元的巨额债务，于11月3日宣布破产。米高梅电影公司的债务危机已持续一段时间。此前，亿万富翁卡尔·伊坎曾出资购买了米高梅1/5的债务，并推动米高梅与其控股的狮门影业公司合并，但伊坎近日又放弃了合并计划，米高梅不得不向纽约曼哈顿联邦法院申请破产保护。

3.联合国人权理事会负责普遍定期审议工作组11月5日首次审议**美国人权状况**，56个国家在会上发言，其中许多国家特别是发展中国家批评美国侵犯人权的行径。中国代表团团长、中国常驻联合国日内瓦办事处代表团大使何亚非在发言时指出，美国关于人权保护的法律法规不健全、执法部门过度使用暴力。古巴、尼加拉瓜、朝鲜等国要求对美军在伊拉克和阿富汗的军事行动造成大量平民死伤进行调查，并审判相关责任人。俄罗斯批评美国在反恐战争中侵犯人权。伊朗批评美国侵犯人权，要求美国禁止酷刑、关闭秘密监狱。埃及、墨西哥、厄瓜多尔、委内瑞拉、玻利维亚、巴西、泰国、越南等国对少数族裔在美受歧视提出批评，呼吁美国停止对亚裔、非裔、拉美裔、原住民和移民等群体的歧视，停止执法中针对少数族裔的暴力行为和不公正做法，向他们提供平等的工作和受教育机会，改善他们在政治、经济等方面的权利。印度、孟加拉国、南非、马来西亚、印度尼西亚等国指出，美国目前仅加入了约三分之一的国际人权保护公约，建议美国尽快批准和执行《经济、社会、文化权利国际公约》《消除对妇女一切形式歧视公约》《儿童权利公约》《残疾人权利公约》等核心国际人权条约。

4.法国总统府11月14日晚宣布了以**菲永**为总理的新一届内阁名单。新内阁成员由上届的37人减为30人。菲永表示，新政府新阶段的着力点将放在就业、团结、安全方面。但反对党认为，本届新政府意味着关闭了对中左翼政党开放的大门。

5.美国东部时间11月15日中午，美国宇航局在华盛顿召开新闻发布会宣布，天文学家利用钱德拉X射线太空望远镜等设备观测到可能是人类迄今发现的最年轻的黑洞——一个距离地球大约**5000万光年**的M100星系中的超新星“SN1979C”坍塌后形成的天体，其诞生被观察到的那一刻，至今只有30年。科学家表示，这个黑洞质量大约是太阳的5倍，离地球大约5000万光年，因此观测上存在着5000万年左右的延时，说“年轻”不是说它的年龄只有30岁，而是说它形成时的状态被观察到的时间是在30年前。不过，当时人们并不知道它是个黑洞，新近的观测结果才证明其有可能是黑洞。

6.韩国和朝鲜11月23日下午在西部海域存在争议的“**北方界线**”附近发生交火，朝鲜向“北方界线”韩方一侧的**延坪岛**发射100多枚炮弹，韩方则向朝鲜回击80余枚炮弹。延坪岛位于“北方界线”韩方一侧，距离朝鲜只有13公里左右，目前该岛由韩国仁川市实际管辖。据悉，延坪岛上生活着大约900多个家庭1000多名居民。韩军方发言人说，数发炮弹落到了延坪岛上，山林因此起火。延坪岛上已经停电。除了出海作业者外，大部分民众已在当地广播的提示下，躲进防空设施。

十二月时事

1. 今年 12 月 1 日是第二十三世界艾滋病日，此次艾滋病日的主题是“**普遍可及和人权**”。联合国艾滋病规划署近日发布的 2010 年全球艾滋病状况报告指出，最近 10 年，全球艾滋病蔓延趋势得到了有效遏制，新增艾滋病病毒感染人数和艾滋病致死人数总体呈现下降趋势。这一拐点来之不易，但要实现“零感染、零歧视、零死亡，共享健康与发展”的目标还需要全人类共同努力。

2. 欧洲核子研究中心 12 月 6 日宣布，研究人员利用一种创新的粒子陷阱装置，成功制造出一定数量的飞行状态下的**反氢原子**。在此基础上，他们下一步就有望制造出反氢原子束，更好地研究反物质。

3. 12 月 21 日上午，**联合国安理会**举行了一次别开生面的非正式会议，安理会 15 个理事国的大使和联合国秘书长潘基文在会上同 150 多名**青少年对话**。青少年就恐怖主义、气候变化、消除贫困和武装冲突等最为关切的话题表达了自己的观点，并向各国大使提问。这是安理会首次举办同青少年对话会议。这次互动式对话的主题为“你们的世界：新一代的声音”。会议召开前，安理会向全世界 13 至 21 岁的年轻人发出了邀请，请他们通过视频或书面方式，对当今世界最为重要的和平与安全挑战表达自己的观点。来自 90 多个国家的近 1000 名青少年踊跃回应。他们中的代表以及来自美国纽约的学生 150 多人参加了 21 日的对话会。

4. 国家主席胡锦涛 12 月 24 日致电**卢卡申科**，祝贺他再次当选白俄罗斯总统。胡锦涛在贺电中说，中白是好朋友、好伙伴，两国政治上高度互信，在涉及对方核心利益的重大问题上相互坚定支持；在经贸、科技、军技、人文等领域平等合作，成果丰硕；在国际和地区事务中密切协调与配合，维护了两国的共同利益。中方高度重视对白关系，愿与白方一道，为推动两国关系不断迈上新台阶共同作出不懈努力。

5. 韩国国防部 12 月 30 日发布《2010 年国防白皮书》，称“朝鲜政权和朝鲜军队是韩国的敌人”，而之前的表述是“直接威胁”。朝鲜媒体认为这是“不可容忍的挑战和严重挑衅”。韩国国防部当天介绍说，此次发布的国防白皮书展现了韩国军队守护国土的坚决意志。对于朝鲜威胁方面，白皮书中明确提出，随着朝鲜战斗武器的增加，韩国将对朝鲜的威胁进行重新评估，并对韩国军队的建设方向进行重新定位，只要朝鲜继续进行类似“天安”号事件、延坪岛事件等武力挑衅和威胁，韩方就称朝鲜政权和朝鲜军队为敌人。朝鲜媒体表示，韩国当局把朝鲜称为“敌人”是鼓吹“同族相残”和“战争”的论调，将“不可避免地导致对抗激化、紧张加剧乃至战争的后果”，韩国当局要对由此引起的严重后果承担全部责任。

2011 时事政治

一月时事

1. **迪尔玛·罗塞夫 1 月 1 日在巴西国会宣誓就任巴西联邦共和国总统，成为巴西历史上第一位女总统**。迪尔玛总统在国会发表就职演说时强调，巴西新政府的首要任务是消除贫困，“我们这一届政府最顽强的斗争就是彻底消除极端贫困，为所有人创造（就业）机会”。

2. **越南共产党第十一次全国代表大会** 1 月 12 日在首都河内开幕。大会以“继续提高党的领导能力和战斗力，发挥全民族力量全面推进革新事业，为到 2020 年把越南基本建成现代化的工业化国家奠定基础”为主题。越共中央总书记农德孟作重要报告，越南党和国家领导人、前党和国家领导人、社会各界人士以及各国外宾等出席开幕式。大会将通过修订后的《社会主义过渡时期国家建设纲领》（简称“2011 年纲领”），并修改党章，还将听取越共第十届中央委员会提交的政治报告，审议通过《2011—2020 经济社会发展战略》。大会将确定越共第十一届中央委员会委员、中央政治局委员、中央书记处书记人选，选举产生新一届越共中央总书记。现任越共中央总书记农德孟已连任两届总书记，根据相关规定，今年已 71 岁的他将不再参选。“2011 年纲领”在越共十大提出的“坚持独立、自主、和平、合作、发展的对外路线”基础上，还增加了“主动、积极融入全球”的表述。根据越南《2011—2020 经济社会发展战略》，越南将加快经济结构调整，在 2011 年至 2015 年期间实现国内生产总值（GDP）年均增长 7% 至 7.5%，人均 GDP 达到 2000 美元；2020 年 GDP 争取达到 2010 年的 2.2 倍，人均 GDP 达到 3000 美元。

3. 1月12日,美国传统基金会公布世界“经济自由度指数”报告,香港再次获评为全球最自由经济体系,这已是香港连续第十七年名列经济自由度榜首。据悉,该经济自由度指数每年测评一次。去年,香港在贸易自由度和财政监管制度两项排行全球第一,财政自由度和货币自由度得分上升。

4. **突尼斯民族团结政府**1月17日宣布正式成立。在突尼斯前总统本·阿里因国内局势动荡出走沙特阿拉伯之后,代行总统职权的突尼斯众议长福阿德·迈巴扎授权总理加努希组阁。加努希于16日、17日与8个政党和全国工会组织、律师协会等民间机构领导人进行了密集磋商和对话,就组建民族团结政府、尽快恢复国家秩序、在6个月内举行大选等事宜达成共识。加努希继续任总理,国防、外交、内政和财政等重要职位也均由原来部长担任,一些反对党领导人也进入民族团结政府。目前,突尼斯局势已得到控制,24小时戒严改为晚上6时至早上6时实行宵禁。

5. 白俄罗斯总统**卢卡申科**1月21日在首都明斯克正式宣誓就职。标志着卢卡申科开始第四个总统任期。

6. **俄罗斯首都莫斯科**的多莫杰多沃机场1月24日晚发生一起爆炸事件,爆炸已造成至少35人死亡,130多人受伤。俄总统梅德韦杰夫表示,这是一起**恐怖袭击**。当地时间16时32分(北京时间21时32分),多莫杰多沃机场国际航班到港大厅的行李提取区发生爆炸。初步调查结果显示,这起爆炸可能是混在接机人群中的恐怖分子所为,爆炸威力相当于5到10公斤梯恩梯炸药。有报道说,爆炸是由安放在行李中的爆炸物引发的。事发后,俄警方封锁了爆炸现场及其周边地带并展开调查。

7. 国际货币基金组织(IMF)1月25日发布了最新的《世界经济展望》和《全球金融稳定报告》,前者认为全球经济复苏的步伐稳定,并上调2011年世界经济增长预期至4.5%;后者则提醒,由于发达国家财政状况持续疲弱,尤其是欧元区财政信用和融资市场的风险,全球金融稳定仍面临挑战。IMF在《世界经济展望》中称,全球经济仍在继续复苏,但是明显呈现出“双轨”的态势:发达国家的增长速度远远低于世界其他地方。报告预计2011年全球经济增长可达4.5%,相对去年10月的预测上调约0.25个百分点;发达国家经济2011年和2012年将增长2.5%,而新兴经济体和发展中国家将保持在6.5%的增长水平,其中增速最快的仍是亚洲发展中国家。

8. 为期5天的**达沃斯世界经济论坛年会**1月30日落下帷幕。年会期间,全球政商界精英围绕“新形势下的共同准则”这一主题对全球经济形势和政经格局的变化,以及如何应对政治动荡和资源紧缺等全球性风险等进行了广泛的交流。

二月时事

1. 美国国务卿希拉里·克林顿和俄罗斯外长拉夫罗夫2月5日在德国慕尼黑正式交换了新的**《削减和限制进攻性战略武器条约》**的签署文本。这标志着美俄新的**核裁军条约**正式生效。

2. 苏丹总统巴希尔2月7日下午正式宣布接受苏丹南部公投最后结果——**苏丹南方与北方的分离**。苏丹人民解放运动在2月13日举行的政治局会议上确定公投后将与北方分离,即将建立的新国家国名为**“南苏丹”**。

3. **纽约证券交易所与德国证券交易所**2月15日正式宣布合并,组建**世界最大的证券交易所集团**。纽约证交所表示,经双方董事会同意,双方合并开始进入实质性的商业运作阶段,新集团的名称目前尚未确定,但根据双方初步达成的协议,将在纽约与法兰克福设立双总部,这项合并将加强法兰克福与纽约作为世界重要金融中心的地位,新集团同时在巴黎、伦敦、卢森堡及世界其他地方进行业务活动。而双方在阿姆斯特丹、布鲁塞尔、里斯本等其他地方的全国性交易所,仍将保留其各在当地市场的名称,所有交易活动将在当地管理规则与框架下运营,合并后的集团将与所有市场的管理者保持密切合作。

美国东部时间2月24日16时50分(北京时间2月25日5时50分),搭载6名宇航员的美国**“发现”号航天飞机**从肯尼迪航天中心顺利升空。这是“发现”号第三十九次,也是最后一次执行太空飞行任务,大约4000名观众在现场见证了这一历史性时刻。告别之旅后,“发现”号将进入博物馆。“发现”号此行的任务期为11天,将为国际空间站运送一个名为“莱昂纳多”的永久性多功能舱、一个固定大型设备的外部

平台，以及空间站上的首个人型机器人——“机器人宇航员 2 号”。搭乘“发现”号的 6 名美国宇航员将对空间站进行维护、安装新设备，并进行两次太空行走。“发现”号是美国建造的第三架航天飞机，其名字来源于一艘 18 世纪的英国探险船，1983 年 10 月在加利福尼亚州帕姆戴尔组装完毕，并于转年 8 月在美国宇航局肯尼迪航天中心首次执行太空飞行使命。转眼 26 年多过去了，“发现”号已成为美国现在服役时间最长的航天飞机，为美国的航天事业立下了汗马功劳。如果算上未来 11 天的太空之行，“发现”号“一生”共有 363 天在太空度过，几乎等于一整年。“发现”号将一共围绕地球飞行 5800 多圈，飞行总里程达 2.36 亿公里，相当于太阳与地球距离的 1.5 倍，或在地球与月球之间往返 310 次。“发现”号总共将 246 人次的宇航员送入太空，其中包括人类第一位女航天飞机驾驶员、年纪最大的宇航员、首位进行太空行走的非洲裔美国人、首位搭乘美国航天飞机的俄罗斯宇航员、首位进入太空的美国议员等等。

本课程结束，祝您学习愉快！

淘书俱乐部 www.taoshuclub.com QQ:155119551

华图网校

华图网校是一个以网络为主的远程教育服务机构，隶属于华图教育集团，依托华图教育集团强大师资优势，为考生提供公务员考试信息、模拟考场和远程教育等服务，使广大考生通过网络可以更方便、更快捷地享受高品质的在线教育，以灵活的授课方式，多样的服务模式，赢得了广大考生的一致好评，为全国各地不同级别的党政机关培养输送了大批优秀人才，取得了良好的社会效应。

我们将锁定既定的发展思路，内提质量，外树形象，以一流的师资、一流的设备、一流的质量，继续向“德聚最优秀人才，仁就基业长青”的教育机构迈进。

咨询电话： 400-678-1009

听课网址： www.htexam.net（华图网校）