

# 目 录

## 常识判断

### 第一章 政治常识

- 一、马克思主义哲学
- 二、毛泽东思想概论
- 三、中国特色社会主义理论体系
- 四、党的十九届六中全会（精选）

### 第二章 经济常识

- 一、马克思主义政治经济学
- 二、社会主义市场经济
- 三、微观经济
- 四、宏观经济
- 五、国际经济

### 第三章 法律常识

- 一、法理学
- 二、宪法
- 三、行政法
- 四、民法典
- 五、刑法

### 第四章 人文历史常识

- 一、中国古代史
- 二、中国近代史
- 三、中国文学常识
- 四、中国文化常识
- 五、世界文学常识

### 第五章 科技生活常识

- 一、世界科技发展的四大产业革命



二、19 世纪自然科学三大发现

三、中国航天发展史

四、生活常识

## 第六章 地理国情常识

一、世界地理

二、中国地理

## 第七章 公文常识

## 第八章 管理常识

## 第一章 政治常识

### 一、马克思主义哲学

#### 1. 马克思主义哲学是科学的世界观和方法论

马克思主义是无产阶级的科学世界观和方法论，是关于自然、社会和思维发展的普遍规律的学说。马克思主义包括哲学、政治经济学和科学社会主义三个主要组成部分。其主要理论来源是德国古典哲学、英国古典政治经济学和英法空想社会主义。实践的观点是马克思主义哲学首要的基本的观点，是认识和改造世界的强大思想武器。

#### 2. 哲学的基本问题与基本派别

恩格斯	全部哲学,特别是近代哲学的重大的基本问题,是思维和存在的关系问题。	
哲学基本问题的两个方面	(1)思维和存在谁决定谁(何者为第一性)→划分出唯物主义和唯心主义; (2)思维能否正确反映存在(思维和存在有无同一性)→划分出可知论和不可知论。	
哲学的基本派别	唯物主义和唯心主义。	
唯心主义	主观唯心主义把人的主观精神(我、心、感觉、感知、经验、意志)看作世界的本原。	(1)“宇宙便是吾心,吾心即是宇宙”“心即理”(陆九渊)。 (2)“心包万物,心包万理”“心外无理,心外无物”(王阳明)。 (3)“人的理性为自然界立法”(康德)。 (4)“我思故我在”(笛卡尔)。 (5)“存在就是被感知”“物是观念的集合”(贝克莱)。 (6)“物是感觉的复合”(马赫)。
	客观唯心主义把客观精神(上帝、天命、理念、绝对精神)看作世界的本原。	(1)“未有物,而已有物之理”“理在物先,理在事先”(朱熹)。 (2)“绝对理念是万事万物的本原”“存在即合理”(黑格尔)。
唯物主义	古代朴素唯物主义	认为某种物质的具体形态是世界的本原。 典型命题:中国古代的五行说(金木水火土)。
	近代形而上学唯物主义	认为世界是由原子构成的,用孤立的、静止的、片面的观点解释自然界和认识论问题,亦称机械唯物主义。
	辩证唯物主义	马克思主义哲学是把唯物主义和辩证法有机地统一起来的科学世界观。

#### 3. 唯物辩证法的两大观点

##### (1) 世界的普遍联系

联系是指一切事物、现象、过程之间以及内部诸要素之间的相互依存、相互作用、相互影响、相互制约的关系。联系具有客观性、普遍性、多样性和条件性。世界的普遍联系是世界物质统一性的内在体现。

##### (2) 世界的永恒发展

发展是揭示事物运动、变化的整体趋势和方向性的范畴。发展是具有前进性质的运动，是事物由低级向高级、由简单向复杂、由无序向有序的上升运动。发展的实质是新事物的产生和旧事物的灭亡。任何事物的发展都是前进性和曲折性的统一，事物发展的方向是前进的、上升的，道路是曲折的、迂回的。

#### 4. 唯物辩证法的三大规律

质量互变规律	质:事物成为自身而区别于其他事物的内在规定性。	质变是事物根本性质的变化,是渐进过程的中断。	辩证关系: (1)量变是质变的必要准备,质变是量变的必然结果; (2)质变不仅可以完成量变,而且为新的量变开辟道路; (3)总的量变中有部分质变,质变中有量变的特征。
	量:事物的规模、范围、程度及构成成分在空间上的排列组合。	量变是事物数量的增减或场所的变更,是一种渐进的、不显著的变化。	
	度:事物保持自己的质和量的限度、范围。	量变和质变的区分标志为是否超出度。	
	方法论	(1)坚持适度原则,注意事物的数量变化(重视积累、防微杜渐)。 (2)创造条件,促使事物向好的方向转化,注意事物发展过程的连续性和阶段性的统一。	
对立统一规律	矛盾的两个基本属性	矛盾的同一性	矛盾双方相互依存,矛盾双方在一定条件下可以相互转化。
		矛盾的斗争性	矛盾双方相互排斥、相互分离的性质和趋势。
	内外因的辩证关系原理	内外因的含义	内因指事物的内部矛盾。 外因指事物与其他事物之间的外部矛盾。
		内外因的关系	内因是事物发展的根本原因,是变化的根据。 外因是事物发展的第二位原因,是变化的条件,外因通过内因起作用。
	矛盾的普遍性和特殊性的辩证关系原理	矛盾的普遍性	矛盾存在于一切事物的发展过程中,每一事物的发展过程中存在着自始至终的矛盾运动,即矛盾无处不在、无时不有。
		矛盾的特殊性	具体事物在其运动中的矛盾及每一矛盾的各个方面都有其特点。
方法论		“具体问题具体分析”,任何具体事物都是矛盾的普遍性和特殊性的统一。	
两点论和重点论的辩证关系原理	两点论	要同时看到主要矛盾和次要矛盾、矛盾的主要方面和次要方面以及主次之间的辩证关系,不能只看一方面而忽视另一方面。	
	重点论	在看到两个方面的同时,必须分清主次,抓住主要矛盾和矛盾的主要方面。	
否定之否定规律	事物的肯定方面	事物中维持其存在的方面,即肯定这一事物为其自身的方面。	
	事物的否定方面	事物中促使其灭亡的方面,即促使其转化为其他事物的方面。	
	辩证的否定观	辩证的否定是事物的自我否定:通过事物内在矛盾运动而进行的自我否定,不是外在否定。 辩证的否定的实质是“扬弃”,即新事物对旧事物既变革、又继承,既克服、又保留。	

#### 5. 认识与实践的辩证关系

实践决定认识：实践是认识的来源；实践是认识发展的动力；实践是检验认识真理性的唯一标准；实践是认识的最终目的和归宿。

认识反作用于实践：实践目标的确立，需要认识的指导；对实践手段、方法、道路、步骤的取舍，需要认识的指导；对实践结果的评价，需要认识的指导。

## 二、毛泽东思想概论

毛泽东思想活的灵魂，即实事求是、群众路线、独立自主。中国革命的三大法宝是武装斗争、统一战线、党的建设。

## 三、中国特色社会主义理论体系

### 1. 邓小平理论

邓小平理论被中国共产党看作马克思主义中国化的一大理论成果，是中国共产党获得与苏联模式不同的社会主义建设经验的理论总结。邓小平理论的精髓是解放思想、实事求是。邓小平理论的首要的基本理论问题是搞清楚什么是社会主义、怎样建设社会主义。

### 2. “三个代表”重要思想

“三个代表”重要思想的主要内容是：中国共产党始终代表中国先进生产力的发展要求；始终代表中国先进文化的前进方向；始终代表中国最广大人民的根本利益。“三个代表”是相互联系、相互促进、辩证统一的整体。不断解放和发展生产力是物质基础，不断发展和繁荣社会主义文化，是强大的精神动力和智力支持，不断提高人民群众的物质文化生活水平，是改革和建设的坚实的群众基础。

### 3. 科学发展观

科学发展观，是胡锦涛同志提出的“坚持以人为本，树立全面、协调、可持续的发展观，促进经济社会和人的全面发展”，按照“统筹城乡发展、统筹区域发展、统筹经济社会发展、统筹人与自然和谐发展、统筹国内发展和对外开放”的要求推进各项事业的改革和发展的一种方法论，也是中国共产党的重大战略思想。科学发展观的第一要义是发展，核心是以人为本，基本要求是全面协调可持续，根本方法是统筹兼顾。解放思想、实事求是、与时俱进、求真务实，是科学发展观最鲜明的精神实质。

### 4. 习近平新时代中国特色社会主义思想的核心内容

(1) 明确中国特色社会主义最本质的特征是中国共产党领导，中国特色社会主义制度的最大优势是中国共产党领导，中国共产党是最高政治领导力量，全党必须增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”；

(2) 明确坚持和发展中国特色社会主义，总任务是实现社会主义现代化和中华民族伟大复兴，在全面建成小康社会的基础上，分两步走在本世纪中叶建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国，以中国式现代化推进中华民族伟大复兴；

(3) 明确新时代我国社会主要矛盾是人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾，必须坚持以人民为中心的发展思想，发展全过程人民民主，推动人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展；

(4) 明确中国特色社会主义事业总体布局是经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设五位一体，战略布局是全面建设社会主义现代化国家、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党四个全面；

(5) 明确全面深化改革总目标是完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化；

(6) 明确全面推进依法治国总目标是建设中国特色社会主义法治体系、建设社会主义法治国家；

(7) 明确必须坚持和完善社会主义基本经济制度，使市场在资源配置中起决定性作用，更好发挥政府作用，把握新发展阶段，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推动高质量发展，统筹发展和安全；

(8) 明确党在新时代的强军目标是建设一支听党指挥、能打胜仗、作风优良的人民军队，把人民军队建设成为世界一流军队；

(9) 明确中国特色大国外交要服务民族复兴、促进人类进步，推动建设新型国际关系，推动构建人类命运共同体；

(10) 明确全面从严治党的战略方针，提出新时代党的建设总要求，全面推进党的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设，把制度建设贯穿其中，深入推进反腐败斗争，落实管党治党政治责任，以伟大自我革命引领伟大社会革命。

#### 四、党的十九届六中全会（精选）

##### 【要点一】中国共产党面临的主要任务

1. 新民主主义革命时期，党面临的主要任务是，反对帝国主义、封建主义、官僚资本主义，争取民族独立、人民解放，为实现中华民族伟大复兴创造根本社会条件。

2. 社会主义革命和建设时期，党面临的主要任务是，实现从新民主主义到社会主义的转变，进行社会主义革命，推进社会主义建设，为实现中华民族伟大复兴奠定根本政

治前提和制度基础。

3. 改革开放和社会主义现代化建设新时期，党面临的主要任务是，继续探索中国建设社会主义的正确道路，解放和发展社会生产力，使人民摆脱贫困、尽快富裕起来，为实现中华民族伟大复兴提供充满新的活力的体制保证和快速发展的物质条件。

4. 中国特色社会主义进入新时代，党面临的主要任务是，实现第一个百年奋斗目标，开启实现第二个百年奋斗目标新征程，朝着实现中华民族伟大复兴的宏伟目标继续前进。

### **【要点二】中国共产党百年奋斗创造的四方面伟大成就**

1. 一百年来，党领导人民浴血奋战、百折不挠，创造了新民主主义革命的伟大成就，成立中华人民共和国，实现民族独立、人民解放，彻底结束了旧中国半殖民地半封建社会的历史，彻底结束了极少数剥削者统治广大劳动人民的历史，彻底结束了旧中国一盘散沙的局面，彻底废除了列强强加给中国的不平等条约和帝国主义在中国的一切特权，实现了中国从几千年封建专制政治向人民民主的伟大飞跃，也极大改变了世界政治格局，鼓舞了全世界被压迫民族和被压迫人民争取解放的斗争。

2. 一百年来，党领导人民自力更生、发愤图强，创造了社会主义革命和建设的伟大成就，实现了中华民族有史以来最为广泛而深刻的社会变革，实现了一穷二白、人口众多的东方大国大步迈进社会主义社会的伟大飞跃。

3. 一百年来，党领导人民解放思想、锐意进取，创造了改革开放和社会主义现代化建设的伟大成就，我国实现了从高度集中的计划经济体制到充满活力的社会主义市场经济体制、从封闭半封闭到全方位开放的历史性转变，实现了从生产力相对落后的状况到经济总量跃居世界第二的历史性突破，实现了人民生活从温饱不足到总体小康、奔向全面小康的历史性跨越，推进了中华民族从站起来到富起来的伟大飞跃。

4. 一百年来，党领导人民自信自强、守正创新，创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就。

### **【要点三】习近平新时代中国特色社会主义思想回答的时代课题**

新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社会主义，建设什么样的社会主义现代化强国、怎样建设社会主义现代化强国，建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党等重大时代课题。

### **【要点四】中国共产党百年奋斗的历史意义**

党的百年奋斗从根本上改变了中国人民的前途命运，中国人民彻底摆脱了被欺负、被压迫、被奴役的命运，成为国家、社会和自己命运的主人，中国人民对美好生活的向往不断变为现实；党的百年奋斗开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路，中国仅用几

十年时间就走完发达国家几百年走过的工业化历程，创造了经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹；党的百年奋斗展示了马克思主义的强大生命力，马克思主义的科学性和真理性在中国得到充分检验，马克思主义的人民性和实践性在中国得到充分贯彻，马克思主义的开放性和时代性在中国得到充分彰显；党的百年奋斗深刻影响了世界历史进程，党领导人民成功走出中国式现代化道路，创造了人类文明新形态，拓展了发展中国家走向现代化的途径；党的百年奋斗锻造了走在时代前列的中国共产党，形成了以伟大建党精神为源头的精神谱系，保持了党的先进性和纯洁性，党的执政能力和领导水平不断提高，中国共产党无愧为伟大光荣正确的党。

#### **【要点五】中国共产党百年奋斗积累的经验**

一百年来，党领导人民进行伟大奋斗，积累了宝贵的历史经验，这就是：坚持党的领导，坚持人民至上，坚持理论创新，坚持独立自主，坚持中国道路，坚持胸怀天下，坚持开拓创新，坚持敢于斗争，坚持统一战线，坚持自我革命。以上十个方面，是经过长期实践积累的宝贵经验，是党和人民共同创造的精神财富，必须倍加珍惜、长期坚持，并在新时代实践中不断丰富和发展。

#### **【要点六】关于习近平新时代中国特色社会主义思想的论断**

习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国马克思主义、21世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，实现了马克思主义中国化新的飞跃。（毛泽东思想是马克思主义中国化的第一次历史性飞跃，中国特色社会主义理论体系是马克思主义中国化第二次历史性飞跃）党确立习近平同志党中央的核心、全党的核心地位，确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位，反映了全党全军全国各族人民共同心愿，对新时代党和国家事业发展、对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。



## 第二章 经济常识

### 一、马克思主义政治经济学

#### 1. 商品的含义

商品是用来交换的能满足人们某种需要的劳动产品。

#### 2. 商品的二因素

(1) 使用价值：是商品能满足人们某种需要的属性，即商品的有用性。它反映的是人与自然之间的物质关系，是商品的自然属性。

(2) 价值：是凝结在商品中的无差别的人类劳动，即人类脑力和体力的耗费。它反映的是人与人之间的关系，是商品的本质属性和社会属性。

#### 3. 商品的价值量

商品价值量指商品价值的大小。商品价值量是由生产商品的社会必要劳动时间决定的。社会必要劳动时间指在社会现有的正常的生产条件下，在社会平均的劳动熟练程度和劳动强度下，制造某种使用价值所需要的劳动时间。商品价值量与社会必要劳动时间成正比，与社会劳动生产率成反比。

#### 4. 货币

货币是固定地充当一般等价物的特殊商品。货币的本质是一般等价物。货币具有以下五种职能：(1) 价值尺度。(2) 流通手段。(3) 支付手段。(4) 贮藏手段。(5) 世界货币。

### 二、社会主义市场经济

#### 1. 宏观调控

国家的宏观调控是指国家运用各种手段对国民经济进行控制和调节，通过经济、法律和行政手段实现保持经济总量平衡，抑制通货膨胀，促进经济结构变化，实现经济稳定增长的主要任务。

宏观调控的目标：促进经济增长、稳定物价、平衡国际收支、增加就业。

宏观调控的手段：

(1) 经济手段（政府制定的经济计划和经济政策）。这是指政府在自觉依据和运用价值规律的基础上借助经济杠杆的调节作用，对国民经济进行宏观调控。

(2) 法律手段（政府制定的经济法规）。这是指政府依靠法制力量，通过经济立法

和司法，运用经济法规来调节经济关系和经济活动，以达到宏观调控目标的一种手段

(3) 行政手段（政府发布的经济命令）。这是依靠行政机构，采取强制性的命令、指示、规定等行政方式来调节经济活动，以达到宏观调控目标的一种手段。

## 2. 我国的经济制度和分配制度

公有制为主体、多种所有制经济共同发展是我国社会主义初级阶段的基本经济制度。

以按劳分配为主体、多种分配方式并存的分配制度实质上反映出劳动、管理、资本、技术、土地等各种生产要素，都按贡献参与了收益分配。其中按劳分配为主体反映了劳动要素是各种生产要素中最受重视的部分。

国民收入分配	初次分配是指国民收入在生产部门的分配。
	再分配是指在初次分配的基础上，政府对要素收入进行再调节的过程，包括税收、社会保障、政府转移支付。
	初次分配和再分配都要兼顾效率与公平，再分配更加注重公平。
个人收入分配	按劳分配为主体，多种分配方式并存。
	按劳分配是指分配个人消费品的社会主义原则，即在生产资料社会主义公有制条件下，对社会总产品作了各项必要的社会扣除以后，按照个人提供给社会的劳动的数量和质量分配个人消费品的一种方式。国有企业和集体企业中员工的劳动收入、公务员工资等属于按劳分配。
	按生产要素分配是指按照进行物质资料生产时所投入的生产要素的多少，进行收益分配的一种方式。生产要素包括劳动力、资本、技术、土地等。

## 三、微观经济

### 1. 市场主体

市场主体是市场运行过程中进入市场从事经营活动，自主经营、自负盈亏、自我约束、自我发展，从而享受权利，承担义务的社会组织或经济体。市场主体既包括自然人，也包括以一定组织形式出现的法人，既包括营利性机构，也包括非营利性机构，此外还包括一些中介机构（如咨询、公证等）。营利性机构企业是指从事生产、流通、服务等经济活动，以生产或服务满足社会需要，实行自主经营、独立核算、依法设立的一种营利性的经济组织。

### 2. 市场机制

市场机制即市场经济运行机制，指市场经济机体内的价格、供求、竞争、风险等机制之间互为因果、相互制约的联系和运动过程。市场机制是通过市场竞争配置资源的方式，即资源在市场上通过自由竞争与自由交换来实现配置的机制，也是价值规律的实现形式。

### 3. 效率与公平

效率是指人类活动中所消耗的人力、物力资源与所获得的以货币收益或实物收益表示的成效或效果的比率。效率反映了一个国家的发展水平，它能使人力与物力资源都发挥最大作用，达到充分利用。

公平在经济学上是指市场经济等价交换原则所体现的平等，也就是人们通常所说的机会均等。国际上一般用基尼系数来判断是否公平。

基尼系数是 20 世纪初意大利经济学家基尼根据洛伦茨曲线所定义的判断收入分配公平程度的指标。基尼系数是在 0 和 1 之间的比例数值，是国际上用来综合考察居民内部收入分配差异状况的一个重要分析指标。

恩格尔系数是食品支出总额占个人消费支出总额的比重。它用来衡量一个国家和地区人民生活水平的状况。19 世纪德国统计学家恩格尔根据统计资料得出一个消费结构的变化规律：一个家庭收入越少，家庭收入中（或总支出中）用来购买食物的支出所占的比例就越大；随着家庭收入的增加，家庭收入中（或总支出中）用来购买食物的支出比例则会下降。

【例】关于恩格尔定律的说法错误的是（ ）。

- A. 由 19 世纪德国统计学家恩格尔提出
- B. 反映这一定律的系数称为恩格尔系数
- C. 被普遍认为是分析消费结构的有用工具
- D. 食物开支占总消费数量比重越大，恩格尔系数越低，生活水平越低

【点拨】A、B、C 三项说法均正确。D 项错误，随着家庭和个人收入的增加，收入中用于食品方面的支出比例将逐渐减小，这一定律被称为恩格尔定律，反映这一定律的系数被称为恩格尔系数。食物开支占总消费数量比重越大，恩格尔系数越高，生活水平越低；反过来，食物开支占总消费数量比重越小，恩格尔系数越低，生活水平就越高。故本题选 D。

### 4. 互补商品与替代商品

【互补商品】两种商品组合共同满足消费者的一种欲望。如果两种商品互补，一种商品价格上涨，就会使其需求量减少，同时导致其互补商品需求量减少；反之，一种商品价格下降，需求量增加，同时导致其互补商品需求量增加。

【替代商品】两种商品因为功能相近而可以互相代替满足消费者的同一种欲望。如果两种商品互为替代商品，一种商品价格上涨，就会使其需求量减少，同时导致其替代商品需求量增加；反之，一种商品价格下降，需求量增加，同时导致其替代商品需求量

减少。

## 5. 市场类型

市场类型	厂商数量	产品性质	典型部门	新厂商加入
完全竞争	很多	产品无差别	农产品	容易
垄断竞争	较多	产品有差别	轻工业	较易
寡头垄断	几家	产品有差别或无差别	重工业	不易
完全垄断	一家	产品有特点	公用事业	不可能

## 四、宏观经济

### 1. GDP 与 GNP

#### (1) GDP (国内生产总值)

国内生产总值是指一定时期内（1 个季度或 1 年），一个国家或地区的所有常驻单位中所生产出的全部最终产品和提供劳务的市场价值的总和。

#### (2) GNP (国民生产总值)

国民生产总值是指一个国家或地区的生产要素所有者在一定时期内（通常为 1 年）以货币表现的全部最终产品（含货物和服务）价值的总和。它是一个国民概念。

### 2. 财政与税收

财政是指国家为实现其职能，凭借政治权力参与部分社会产品和国民收入的分配和再分配所形成的一种特殊分配关系。财政包括财政收入和财政支出两个部分。

财政收入是指通过一定的形式和渠道集中起来的货币资金。财政收入分为税收收入、国有企业上缴的利润收入、债务收入和其他收入，可以概括为税、利、债、费四种形式。

财政支出包括政府购买支出和政府转移支付。政府购买支出通常用于投资外部性较强、私人资本不愿涉及的公共产品生产领域和自然垄断色彩较强的生产领域，如公共设施、基础设施建设等。政府转移支付用于支付社会保障津贴、社会救济、政府债务利息等支出。

税收是国家为实现其职能，凭借其政治权力，依法参与单位和个人的财富分配，强制、无偿地取得财政收入的一种形式。税收的基本特征有：强制性、无偿性、固定性。

### 3. 财政政策

财政政策是指为促进就业水平提高，减轻经济波动，防止通货膨胀，实现稳定增长

而对政府财政支出、税收和借债水平所进行的选择，或对政府财政收入和支出水平所作的决策。

财政政策可划分为扩张性财政政策、紧缩性财政政策和中性财政政策。财政政策的手段主要包括税收、预算、国债、购买性支出和财政转移支付等手段。

#### 4. 货币政策

货币政策指中央银行为实现既定的目标运用各种工具调节货币供应量来调节市场利率，通过市场利率变化来改变民间资本投资，影响总需求进而影响宏观经济运行的各种方针措施。

调节总需求常用的货币政策工具有法定存款准备金率、公开市场业务和再贴现政策三种。

【例】为支持实体经济发展，降低社会融资实际成本，中国人民银行于2020年4月3日宣布，决定对中小银行定向降准1个百分点，并下调金融机构在央行超额存款准备金利率至0.35%。下列对该政策所起作用的传导过程理解正确的是（ ）。

- A. 准备金率下调→货币流通速度加快→消费投资需求增加→下行压力缓解
- B. 准备金率下调→资本流动性增加→激发市场活力→促进实体经济发展
- C. 准备金率下调→基准利率下降→社会融资成本下降→支持实体经济发展
- D. 准备金率下调→缓解小微企业融资难→降低杠杆率→经济效益提升

【点拨】A项错误，准备金率下调，货币流通速度不一定加快。B项正确，准备金率下调，金融机构留存资金增多，会释放资本流动性，激发市场活力，缓解企业贷款难，进而促进实体经济发展。C项错误，准备金率下调，基准利率不一定下降。D项错误，准备金率下调，金融机构留存资金增多，会释放资本流动性，缓解小微企业融资难，这会导致小微企业杠杆率增加。故本题选B。

### 五、国际经济

#### 世界主要国际经济组织：

##### 1. 拉动世界经济的“三驾马车”

世界贸易组织 (WTO)	成立:1995年1月1日,总部设在瑞士日内瓦。 运行机制:部长级会议是WTO的最高决策权力机构。
-----------------	---

**【续表】**

国际货币基金组织(IMF)	成立:1945年12月27日,总部设在美国华盛顿。 性质:联合国的专门机构,在经营上有其独立性。 宗旨:把促进和保持成员国的就业、生产资源的发展、实际收入的高水平作为经济政策的首要目标;稳定国际汇率,在成员国之间保持有秩序的汇价安排,避免竞争性的汇价贬值;协助成员国建立经常性交易的多边支付制度,消除妨碍世界贸易的外汇管制等。 职责:监察货币汇率和各国贸易情况,提供技术和资金协助,确保全球金融制度运作正常。
世界银行(WB)	成立:1945年12月27日,总部设在美国华盛顿。 性质:联合国的专门机构,是负责长期贷款的国际金融机构。 宗旨:给生产性投资提供便利,协助会员国开发;通过保证或参与的方式促进私人对外投资;鼓励开发生产资源,促进国际贸易平衡发展;与其他国际贷款机构相配合,提供贷款保证。

## 2. 其他重要的组织

20国集团(G20)	性质:国际经济合作论坛。 成员:8国集团(美国、日本、德国、法国、英国、意大利、加拿大、俄罗斯)和11个重要新兴工业国家(中国、阿根廷、澳大利亚、巴西、印度、印度尼西亚、墨西哥、沙特阿拉伯、南非、韩国和土耳其)以及欧盟。
上海合作组织	性质:第一个在中国境内宣布成立、第一个以中国城市命名的致力于经济的政府间区域性国际组织。 宗旨:加强成员国之间的相互信任与睦邻友好;发展成员国在政治、经济、科技、文化、教育、能源、交通、环保及其他领域的有效合作;维护和保障地区的和平、安全与稳定;推动建立民主、公正、合理的国际政治经济新秩序。
金砖国家	成员:中国、俄罗斯、巴西、印度、南非。
世界经济论坛	性质:非官方的国际组织,总部设在瑞士日内瓦。
博鳌亚洲论坛	成立:由25个亚洲国家和澳大利亚发起,于2001年2月27日在海南省琼海市万泉河入海口的博鳌镇召开大会,正式宣布成立。 性质:非官方、非营利、定期、定址、开放性的国际会议组织。它是第一个总部设在中国的国际会议组织。

**【例】**下列国际组织与其部分成员国对应不正确的是( )。

- A. 二十国集团——中国、南非、沙特阿拉伯
- B. 上海合作组织——印度、俄罗斯、巴基斯坦
- C. 亚太经济合作组织——韩国、美国、墨西哥
- D. 北大西洋公约组织——法国、巴西、澳大利亚

**【点拨】**D项错误,北大西洋公约组织,是欧洲和北美国家为实现防卫合作而建立的国际组织,现拥有30个成员国。巴西和澳大利亚均不属于北约的成员国。A、B、C三项对应正确。故本题选D。

## 第三章 法律常识

### 一、法理学

#### ☆法的基本概念

法的概念	法是由国家制定或认可,并由国家强制力保证实施的,反映由特定物质生活条件所决定的统治阶级(或人民)的意志,以权利和义务为内容,以确认、保护和发展统治阶级(或人民)所期望的社会关系、社会秩序和社会发展目标为目的的行为规范体系。
法的特征	(1)法是调整人的行为的社会规范;(2)法是由国家制定、认可并具有普遍约束力的社会规范;(3)法是规定权利和义务的社会规范;(4)法是由国家强制力保证实施的社会规范。
法的作用	(1)指引作用;(2)评价作用;(3)预测作用;(4)强制作用;(5)教育作用。
法的效力	<p><b>【法的效力层次】</b></p> <p>(1)上位法的效力高于下位法,即规范性法律文件的效力层次决定于其制定主体的法律地位;(2)同一位阶的法律之间,特别法优于一般法,即同一事项,两种法律都有规定的,优先适用特别法;(3)新法优于旧法。</p> <p><b>【法的效力种类】</b></p> <p>(1)对象效力:即法对人的效力,是指法的适用对象有哪些,对什么样的人和组织有效(实行原则:以属地主义为主,与属人主义、保护主义相结合);</p> <p>(2)空间效力:指法在什么样的空间范围或地域范围有效;</p> <p>(3)时间效力:指法的效力的起止时限以及对实施前的行为和事件有无溯及力。(法的溯及力指法溯及既往的效力,即法对其生效以前的事件和行为是否适用。一般情况下,法律不具有溯及力。)</p>
法律责任	违反法定义务,或不当行使法律权利、权力所产生的由行为人承担的不利后果。 根据违反的法律性质分为:民事法律责任、刑事法律责任、行政法律责任和违宪责任。
法的解释	(1)立法解释;(2)行政解释;(3)司法解释。

### 二、宪法

#### 1. 宪法的概念

宪法是确立国家制度和社会制度的基本原则与政策,是调整公民权利与国家权力之间的基本关系的国家根本法。宪法是国家的根本法,主要体现在以下几个方面:

首先,在内容上,宪法规定国家最根本、最重要的问题。

其次,在法律效力上,宪法的法律效力最高。宪法是制定普通法律依据,任何普通法律、法规都不得与宪法的原则和精神相违背;宪法是一切国家机关、社会团体和全体公民的最高行为准则。

再次，在制定和修改的程序上，宪法比其他法律更加严格。我国《宪法》规定，宪法的修改，由全国人民代表大会常务委员会或者五分之一以上的全国人民代表大会代表提议，并由全国人民代表大会以全体代表的三分之二以上多数通过。法律和其他议案由全国人民代表大会以全体代表的过半数通过。

## 2. 国体和政体

国体——人民民主专政。我国《宪法》规定，中华人民共和国是工人阶级领导的、以工农联盟为基础的人民民主专政的社会主义国家。

政体——人民代表大会制度。人民代表大会制度是我国人民民主专政的政权组织形式，也是我国的根本政治制度。

## 3. 公民的基本权利

平等权	中华人民共和国公民在法律面前一律平等。
政治权利和自由	(1)选举权和被选举权。选举权享有的条件：中国公民、年满18周岁、未被剥夺政治权利。 (2)言论、出版、集会、结社、游行、示威自由的权利。 (3)担任国家机关职务的权利。 (4)担任国有公司、企业、事业单位和人民团体领导职务的权利。
监督权和获得赔偿权	监督权：中华人民共和国公民对于任何国家机关和国家工作人员，有提出批评和建议的权利；对于任何国家机关和国家工作人员的违法失职行为，有向有关国家机关提出申诉、控告或者检举的权利，但是不得捏造或者歪曲事实进行诬告陷害。 获得赔偿权：由于国家机关和国家工作人员侵犯公民权利而受到损失的人，有依照法律规定取得赔偿的权利。
宗教信仰自由	(1)含义：公民有信教和不信教的自由，有以前信教现在不信教的自由，有信仰不同宗教的自由，在一种宗教中有信仰不同教派的自由。 (2)我国的宗教团体和宗教事务不受外国势力的支配，实行自治原则。宗教完全是个人的私事，任何机关或个人不得强制公民信教或不信教，不得歧视信教或不信教的公民。
人身自由	公民的人身自由、人格尊严、住宅不受侵犯，通信自由和通信秘密受法律保护。
社会经济、文化教育权利	(1)财产权。公民的合法的私有财产不受侵犯。 (2)劳动权。劳动既是权利又是义务。 (3)休息权。休息权的主体是劳动者。 (4)生活保障权。主体：企业事业组织和国家机关的退休人员。 (5)获得物质帮助权。条件：年老、疾病或丧失劳动能力。 (6)受教育权。受教育既是权利又是义务。 (7)文化权利和自由。从事科研、文艺创作和其他文化活动的自由。



#### 4. 我国公民履行的基本义务

维护国家统一和民族团结	中华人民共和国公民有维护国家统一和全国民族团结的义务。
遵守宪法和法律	中华人民共和国公民必须遵守宪法和法律,保守国家秘密,爱护公共财产,遵守劳动纪律,遵守公共秩序,尊重社会公德。
维护祖国的安全、荣誉和利益	中华人民共和国公民有维护祖国的安全、荣誉和利益的义务,不得有危害祖国的安全、荣誉和利益的行为;保卫祖国、抵抗侵略是中华人民共和国每一个公民的神圣职责。
服兵役	依照法律服兵役和参加民兵组织是中华人民共和国公民的光荣义务。
依法纳税	中华人民共和国公民有依照法律纳税的义务。
其他基本义务	夫妻双方有实行计划生育的义务;父母有抚养教育未成年子女的义务,成年子女有赡养扶助父母的义务。 劳动和受教育也是公民的义务。

【例】关于宪法下列说法正确的是（ ）。

- A. 任何公民都享有宪法和法律规定的权利,但并非都要履行宪法和法律规定的义务
- B. 国务院根据宪法和法律,规定行政措施,制定行政法规,发布决定和命令
- C. 宪法的修改由全国人民代表大会全体代表的二分之一以上的多数通过
- D. 全国人民代表大会可以行使修改宪法、解释宪法、监督宪法的实施等职权

【点拨】A项错误,《宪法》第33条第四款规定,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。B项正确,根据该法第89条第(一)项的规定,国务院根据宪法和法律,规定行政措施,制定行政法规,发布决定和命令。C项错误,该法第64条第一款规定,宪法的修改,由全国人民代表大会常务委员会或者五分之一以上的全国人民代表大会代表提议,并由全国人民代表大会以全体代表的三分之二以上的多数通过。D项错误,根据该法第67条第(一)项的规定,全国人民代表大会常务委员会可以行使解释宪法、监督宪法的实施的职权。故本题选B。

### 三、行政法

#### 1. 行政法的基本原则

行政法的基本原则主要是依法行政原则,包括六项基本原则:合法行政、合理行政、程序正当、高效便民、诚实守信和权责统一。

#### 2. 行政处罚

行政处罚是指行政机关或其他行政主体依法定职权和程序对违反行政法律规范、尚未构成犯罪的相对人给予行政制裁的具体行政行为。《行政处罚法》规定,行政处罚的种类包括:警告、通报批评;罚款、没收违法所得、没收非法财物;暂扣许可证件、降

低资质等级、吊销许可证件；限制开展生产经营活动、责令停产停业、责令关闭、限制从业；行政拘留；法律、行政法规规定的其他行政处罚。

### 3. 行政强制

<b>行政 强制措施</b>	行政机关在行政管理过程中,为制止违法行为、防止证据损毁、避免危害发生、控制危险扩大等情形,依法对公民的人身自由实施暂时性限制,或者对公民、法人或者其他组织的财物实施暂时性控制的行为。 种类包括:(1)限制公民人身自由;(2)查封场所、设施或者财物;(3)扣押财物;(4)冻结存款、汇款;(5)其他行政强制措施。
<b>行政 强制执行</b>	行政机关或者行政机关申请人民法院,对不履行行政决定的公民、法人或者其他组织,依法强制履行义务的行为。 种类包括:(1)加处罚款或者滞纳金(执行罚);(2)划拨存款、汇款;(3)拍卖或者依法处理查封、扣押的场所、设施或者财物;(4)排除妨碍、恢复原状;(5)代履行(非人身性义务及非金钱给付义务)。

**【例】**下列选项中,不属于行政强制措施的是( )。

- A. 民警将醉酒闹事的王某带至派出所约束到酒醒
- B. 某区工商局将涉嫌销售假货的超市予以查封
- C. 某区建交委将扣押的无照运营车辆予以拍卖
- D. 某区城管执法大队对涉嫌乱摆摊的崔某的物品予以扣押

**【点拨】**《行政强制法》第9条规定,行政强制措施的种类:(一)限制公民人身自由;(二)查封场所、设施或者财物;(三)扣押财物;(四)冻结存款、汇款;(五)其他行政强制措施。A、B、D三项均属于行政强制措施,C项属于行政强制执行。故本题选C。

## 四、民法典

### 1. 民法的概念

民法是调整平等主体的自然人、法人和非法人组织之间人身关系和财产关系的法律规范的总和,是国家法律体系中一个独立的法律部门。(即广义的民法)

### 2. 民法的基本原则

(1) 自愿原则。(2) 平等原则。(3) 公平原则。(4) 诚信原则。(5) 守法与公序良俗原则。(6) 绿色原则。

### 3. 自然人

(1) 自然人的民事权利能力

<b>民事权利能力</b>	法律赋予民事主体享有民事权利和承担民事义务的能力,也就是民事主体享有权利和承担义务的资格,是作为民事主体进行民事活动的前提条件。
<b>取得时间</b>	始于出生,终于死亡。

注意:尚存于母体内的胎儿,不具有民事权利能力,但涉及遗产继承、接受赠与等胎儿利益保护的,胎儿视为具有民事权利能力。但是,胎儿娩出时为死体的,其民事权利能力自始不存在。

## (2) 自然人的民事行为能力

<b>完全民事行为能力人</b>	(1)年满 18 周岁的成年人; (2)年满 16 周岁、不满 18 周岁,以自己的劳动收入为主要生活来源的未成年人。
<b>限制民事行为能力人</b>	(1)8 周岁以上的未成年人; (2)不能完全辨认自己行为的成年人。
<b>无民事行为能力人</b>	(1)不满 8 周岁的未成年人; (2)8 周岁以上不能辨认自己行为的自然人。

注意:无民事行为能力人不能独立进行民事活动,必须由他的法定代理人代理民事活动,否则其进行的民事活动无效。

限制民事行为能力人订立与其年龄、智力、精神健康状况相适应的合同,不必经法定代理人追认即有效。

## 4. 物权

物权是指权利人依法对特定的物享有直接支配和排他的权利,包括所有权和他物权(用益物权和担保物权)。

**【所有权】**指所有人在法律规定的范围内独占性地支配其所有物的权利,包括占有、使用、收益和处分的权利。所有权是最完整、最充分的物权。

**【用益物权】**指非所有人对他人之物所享有的占有、使用、收益的排他性的权利。如土地承包经营权、建设用地使用权、宅基地使用权、居住权、地役权等。

**【担保物权】**指为确保债权的实现,在债务人或者第三人的物上设定的以直接取得或者支配特定财产的交换价值为内容的权利。担保物权包括抵押权、质权和留置权。

## 5. 债权

债是按照合同的约定或者法律的规定,在当事人之间产生的特定权利义务关系。债的发生根据主要有合同、无因管理、不当得利和侵权行为等。债的消灭原因分为:清偿、抵销、提存、免除、混同。

【合同】指民事主体之间设立、变更、终止民事法律关系的协议，是债得以产生的最主要、最常见的法律事实。

【无因管理】指没有法定的或者约定的义务，为避免他人利益受损失而进行管理或者服务的行为。管理他人事物的人称作管理人，其事物受到管理的人称为本人。

【不当得利】指没有法律根据，或事后丧失了合法根据，致他人遭受损失而自己获得利益。由于取得的利益没有法律上的根据，应返还给受害人，从而形成以不当得利返还为内容的债的关系。

## 6. 人格权

人格权是民事主体所固有的，即法律直接赋予民事主体的必须享有的各种人身权利，包括生命权、身体权、健康权、姓名权、名称权、肖像权、名誉权、荣誉权和隐私权等。人格权不得放弃、转让或者继承。

人格权受到侵害的，受害人有权依照《民法典》和其他法律的规定请求行为人承担民事责任。受害人的停止侵害、排除妨碍、消除危险、消除影响、恢复名誉、赔礼道歉请求权，不适用诉讼时效的规定。

### (1) 身体权

身体权是指自然人保持其身体组织完整并支配其肢体、器官和其他身体组织并保护自己的身体不受他人违法侵犯的权利。完全民事行为能力人有权依法自主决定无偿捐献其人体细胞、人体组织、人体器官、遗体。任何组织或者个人不得强迫、欺骗、利诱其捐献。

### (2) 隐私权

隐私是自然人的私人生活安宁和不愿为他人知晓的私密空间、私密活动、私密信息。任何组织或者个人不得以刺探、侵扰、泄露、公开等方式侵害他人的隐私权。

### (3) 个人信息保护

个人信息是以电子或者其他方式记录的能够单独或者与其他信息结合识别特定自然人的各种信息，包括自然人的姓名、出生日期、身份证件号码、生物识别信息、住址、电话号码、电子邮箱、健康信息、行踪信息等。自然人的个人信息受法律保护。

注意：个人信息中的私密信息，适用有关隐私权的规定；没有规定的，适用有关个人信息保护的规定。

## 7. 婚姻家庭

### (1) 结婚的条件

结婚的必备条件：①结婚必须男女双方完全自愿；②结婚当事人必须达到法定婚龄，

即男子不得早于 22 周岁，女子不得早于 20 周岁；③必须符合一夫一妻制的规定，即任何人不得同时有 2 个或 2 个以上的配偶。

结婚的形式条件是指法律规定的缔结婚姻所必须履行的法定手续。我国采用登记制。《民法典》规定，要求结婚的男女双方应当亲自到婚姻登记机关申请结婚登记。

【例】关于民法典婚姻家庭编部分的内容，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 结婚年龄，男不得早于二十周岁，女不得早于十八周岁
- B. 配偶、父母、子女和其他共同生活的近亲属为家庭成员
- C. 一方患有重大疾病的，应当在结婚登记前如实告知另一方
- D. 家庭应当树立优良家风，弘扬家庭美德，重视家庭文明建设

【点拨】A 项错误，《民法典》第 1047 条规定，结婚年龄，男不得早于二十二周岁，女不得早于二十周岁。B 项正确，根据《民法典》第 1045 条的规定，配偶、父母、子女、兄弟姐妹、祖父母、外祖父母、孙子女、外孙子女为近亲属。配偶、父母、子女和其他共同生活的近亲属为家庭成员。C 项正确，《民法典》第 1053 条规定，一方患有重大疾病的，应当在结婚登记前如实告知另一方；不如实告知的，另一方可以向人民法院请求撤销婚姻。D 项正确，《民法典》第 1043 条规定，家庭应当树立优良家风，弘扬家庭美德，重视家庭文明建设。故本题选 A。

### (2) 无效婚姻和可撤销婚姻

无效婚姻是指当事人双方不具法定结婚条件或没有履行法定结婚程序而缔结的婚姻，不具有合法婚姻的法律效力。根据《民法典》的规定，有下列情形之一的，婚姻无效：①重婚；②有禁止结婚的亲属关系；③未到法定婚龄。

可撤销婚姻是指当事人因意思表示不真实而成立的婚姻。①因胁迫结婚的，受胁迫的一方可以向人民法院请求撤销婚姻。请求撤销婚姻的，应当自胁迫行为终止之日起 1 年内提出。被非法限制人身自由的当事人请求撤销婚姻的，应当自恢复人身自由之日起 1 年内提出。②一方患有重大疾病的，应当在结婚登记前如实告知另一方；不如实告知的，另一方可以向人民法院请求撤销婚姻。请求撤销婚姻的，应当自知道或者应当知道撤销事由之日起 1 年内提出。

### (3) 自愿离婚

夫妻双方自愿离婚的，应当签订书面离婚协议，并亲自到婚姻登记机关申请离婚登记。离婚协议应当载明双方自愿离婚的意思表示和对子女抚养、财产以及债务处理等事项协商一致的意见。自婚姻登记机关收到离婚登记申请之日起 30 日内，任何一方不愿意离婚的，可以向婚姻登记机关撤回离婚登记申请。期限届满后 30 日内，双方应当亲

自到婚姻登记机关申请发给离婚证；未申请的，视为撤回离婚登记申请。

## 8. 继承

### (1) 法定继承

第一顺序：配偶、子女、父母。

注意：履行了主要赡养义务的丧偶儿媳、女婿都是第一顺序法定继承人。子女包括婚生子女、非婚生子女、养子女和有扶养关系的继子女；父母包括生父母、养父母和有扶养关系的继父母。

第二顺序：兄弟姐妹、祖父母、外祖父母。

继承开始后，由第一顺序继承人继承，第二顺序继承人不继承。没有第一顺序继承人继承的，由第二顺序继承人继承。

### (2) 遗嘱的效力

自书遗嘱由遗嘱人亲笔书写，签名，注明年、月、日。代书遗嘱应当有 2 个以上见证人在场见证，由其中 1 人代书，并由遗嘱人、代书人、其他见证人签名，注明年、月、日。以录音录像形式立的遗嘱，应当有 2 个以上见证人在场见证。遗嘱人和见证人应当在录音录像中记录其姓名或者肖像，以及年、月、日。

遗嘱人在危急情况下，可以立口头遗嘱。口头遗嘱应当有 2 个以上见证人在场见证。危急情况解除后，遗嘱人能够用书面或者录音录像形式立遗嘱的，所立的口头遗嘱无效。

遗嘱人以不同形式立有数份内容相抵触的遗嘱，以最后的遗嘱为准。

## 五、刑法

### 1. 犯罪主体

犯罪主体是指实施了严重危害社会的行为并依法承担刑事责任的人。犯罪主体中的“人”包括自然人和单位。

#### (1) 刑事责任年龄（依据《中华人民共和国刑法修正案（十一）》）

① 已满 16 周岁的人犯罪，应当负刑事责任。

② 已满 14 周岁不满 16 周岁的人，犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪的，应当负刑事责任。

③ 已满 12 周岁不满 14 周岁的人，犯故意杀人、故意伤害罪，致人死亡或者以特别残忍手段致人重伤造成严重残疾，情节恶劣，经最高人民检察院核准追诉的，应当负刑事责任。

#### 从宽规定：

①对依照上述三款规定追究刑事责任的不满 18 周岁的人,应当从轻或者减轻处罚。

②因不满 16 周岁不予刑事处罚的, 责令其父母或者其他监护人加以管教; 在必要的时候, 依法进行专门矫治教育。

③审判的时候已满 75 周岁的人, 不适用死刑, 但以特别残忍手段致人死亡的除外。

## (2) 刑事责任能力

刑事责任能力	无刑事责任能力	精神病人在不能辨认或者不能控制自己行为的时候造成危害结果,经法定程序鉴定确认的,不负刑事责任,但是应当责令他的家属或者监护人严加看管和医疗;在必要的时候,由政府强制医疗。
	限制刑事责任能力	(1)尚未完全丧失辨认或者控制自己行为能力的精神病人犯罪的,应当负刑事责任,但是可以从轻或者减轻处罚。 (2)又聋又哑的人或者盲人犯罪,可以从轻、减轻或者免除处罚。
	完全刑事责任能力	(1)间歇性精神病人在精神正常的时候犯罪,应当负刑事责任。 (2)醉酒的人犯罪,应当负刑事责任。

## 2. 犯罪主观方面

犯罪主观方面		认识因素	意志因素
故意	直接故意	行为人明知自己的行为会发生危害社会的结果,并且希望这种结果发生。	希望
	间接故意	行为人明知自己的行为可能发生危害社会的结果,并且放任这种结果发生。	放任
过失	过于自信过失	行为人已经预见自己的行为可能发生危害社会的结果,但轻信能够避免,以致发生这种结果。	反对
	疏忽大意过失	行为人应当预见自己的行为可能发生危害社会的结果,因为疏忽大意而没有预见。	反对
不可抗力		行为在客观上虽然造成了损害结果,但不是出于行为人的故意或者过失,而是由于不能抗拒的原因引起的。(已经预见,不能抗拒)	反对
意外事件		行为在客观上虽然造成了损害结果,但不是出于行为人的故意或者过失,而是由于不能预见的原因所引起的。(没有预见,不能预见)	反对

### 3. 犯罪的未完成形态

<b>犯罪预备</b>	为了犯罪,准备工具、制造条件的,是犯罪预备。 对于预备犯,可以比照既遂犯从轻、减轻处罚或者免除处罚。
<b>犯罪未遂 (被动停止)</b>	已经着手实行犯罪,由于犯罪分子意志以外的原因而未得逞的,是犯罪未遂。 对于未遂犯,可以比照既遂犯从轻或者减轻处罚。
<b>犯罪中止 (主动停止)</b>	在犯罪过程中,自动放弃犯罪或者自动有效地防止犯罪结果发生的,是犯罪中止。 对于中止犯,没有造成损害的,应当免除处罚;造成损害的,应当减轻处罚。 <b>【特征】</b> (1)时间性:犯罪中止必须发生在犯罪过程中,既可以发生在预备阶段,也可以发生在实行阶段。 (2)自动性:自动放弃犯罪或者自动有效防止犯罪结果的发生。 (3)客观性:要有中止行为。 (4)有效性:指危害结果没有发生。(注意:即使行为人自动放弃或者积极努力地防止,但是结果仍然发生了,也不能成立犯罪中止。)

### 4. 刑罚种类

主刑包括管制、拘役、有期徒刑、无期徒刑、死刑。附加刑包括罚金、剥夺政治权利、没收财产。对外国人可附加驱逐出境。

### 5. 正当防卫

正当防卫是指为了使国家、公共利益、本人或者他人的人身、财产或者其他权利免受正在进行的不法侵害,而对不法侵害者所实施的没有明显超过必要限度并且未造成重大损害的行为。

我国刑法规定,正当防卫不负刑事责任。正当防卫明显超过必要限度造成重大损害的,应当负刑事责任,但是应当减轻或者免除处罚。

对正在进行行凶、杀人、抢劫、强奸、绑架以及其他严重危及人身安全的暴力犯罪,采取防卫行为,造成不法侵害人伤亡的,不属于防卫过当,不负刑事责任。

### 6. 紧急避险

紧急避险是指为了使国家、公共利益、本人或者他人的人身、财产和其他权利免受正在发生的危险,不得已而采取的损害另一较小合法权益的行为。

紧急避险超过必要限度造成不应有的损害的,应当负刑事责任,但应当减轻或者免除处罚。但是关于避免本人危险的规定,不适用于职务上、业务上负有特定责任的人。

### 7. 刑法常见罪名

**【绑架罪】**以勒索财物为目的绑架他人的,或者绑架他人作为人质的,处十年以上有期徒刑或者无期徒刑,并处罚金或者没收财产;情节较轻的,处五年以上十年以下有期徒刑,并处罚金。犯前款罪,杀害被绑架人的,或者故意伤害被绑架人,致人重伤、



死亡的，处无期徒刑或者死刑，并处没收财产。

**【抢劫罪】**指以非法占有为目的，以暴力、胁迫或者其他方法，当场强行劫取公私财物的行为。犯盗窃罪、诈骗罪、抢夺罪，为窝藏赃物、抗拒抓捕或者毁灭罪证而当场使用暴力或者以暴力相威胁的，以抢劫罪的规定定罪处罚。

**【抢夺罪】**指以非法占有为目的，乘人不备，公开夺取数额较大的公私财物的行为。

**【盗窃罪】**指以非法占有为目的，秘密窃取数额较大或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃公私财物的行为。

**【诈骗罪】**指以非法占有为目的，以虚构事实、隐瞒真相的办法，骗取数额较大的公私财物的行为。

**【侵占罪】**指以非法占有为目的，将代为保管的他人财物，或者他人的遗忘物、埋藏物非法占为己有，拒不退还或者拒不交出，数额较大的行为。

**【职务侵占罪】**指公司、企业或者其他单位的人员，以非法占有为目的，利用职务上的便利，侵吞、骗取、窃取或以其他手段占有本单位数额较大的财物的行为。

**【挪用资金罪】**指公司、企业或者其他单位的工作人员，利用职务上的便利，挪用本单位资金为个人使用或者借贷给他人，数额较大，超过三个月未还，或者虽未超过三个月，但数额较大，进行营利活动，或者进行非法活动的行为。

**【贪污罪】**指国家工作人员利用职务上的便利，侵吞、窃取、骗取或者以其他手段非法占有公共财物的行为。

**【挪用公款罪】**指国家工作人员利用职务上的便利，挪用公款归个人使用，进行非法活动的，或者挪用公款数额较大、进行营利活动的，或者挪用公款数额较大、超过三个月未还的行为。

**【受贿罪】**指国家工作人员利用职务上的便利，索取他人财物的，或者非法收受他人财物，为他人谋取利益的行为。

**【行贿罪】**指为谋取不正当利益，给予国家工作人员以财物的行为。

**【渎职罪】**指国家机关工作人员故意或过失亵渎职权、职务的犯罪行为。渎职罪主要包括滥用职权罪、玩忽职守罪、徇私舞弊罪、泄露国家秘密罪、徇私枉法罪等。

**【交通肇事罪】**指违反交通运输管理法规，发生重大事故，致人重伤、死亡或者使公私财产遭受重大损失的行为。

## 第四章 人文历史常识

### 一、中国古代史

#### 1. 重要事件

秦国商鞅变法	公元前 356 年和公元前 350 年先后两次实行以“废井田、开阡陌，废除特权、奖励耕战，建立县制”为主要内容的变法。秦国封建经济得到发展，国家实力增强，为秦统一全国创造了条件。
秦末陈胜吴广起义	公元前 209 年，陈胜、吴广在大泽乡发动了中国历史上第一次大规模的农民起义。他们高呼“王侯将相，宁有种乎”，为汉朝“布衣将相”局面的出现奠定了思想基础。
唐朝开元盛世	在贞观之治的基础上，经过武则天的推进，到唐玄宗开元年间，唐朝政治安定，社会经济继续发展，中国封建社会呈现前所未有的盛世景象，史称“开元盛世”。
北宋王安石变法	主要政策有青苗法、募役法、农田水利法、方田均税法、保甲法。兴修水利，发展了农业，增加了政府收入，军事力量也有所增强。但是新法触犯了大地主、大官僚的利益，最终被废，变法失败。
元朝行省制	为有效管辖辽阔的国土，加强封建统治，元朝在中央设中书省，地方实行行中书省制度（行省）。行省成为地方最高一级行政机构，可以在中央统一政令的基础上独立处理省内事务。
明朝的制度	中央废除丞相，权分六部；地方废行省，设三司；设立特务机构锦衣卫、东西厂；实行八股取士。
郑和下西洋	明朝永乐三年（1405 年）至宣德八年（1433 年），郑和受朝廷派遣，率领规模巨大的船队七次出海远航，最远到达红海沿岸和非洲东海岸，同南洋、印度洋的 30 多个国家和地区进行友好和平交流。明朝中后期至清朝实行“闭关锁国”政策，古代对外贸易开始进入萧条时期。
康乾盛世	清朝康熙、乾隆帝统治时期，采取一些恢复经济、缓和矛盾的政策，同时，在反击外侵、平定国内少数民族叛乱的基础上，加强了对统一的多民族国家的管理，形成“康乾盛世”的局面。

#### 2. 著名战役

**长平之战：**（公元前 262 年～公元前 260 年）中国古代军事史上最早、规模最大、最彻底的围歼战。战争中，赵王在战争指导上，昧于秦强赵弱的基本形势，急于求胜，错误地坚持进攻战略，中秦国离间之计，弃用名将廉颇，而起用纸上谈兵的赵括。

**垓下之战：**秦朝灭亡后，楚汉相争。公元前 202 年，刘邦与韩信、彭越等会攻项羽，项羽兵败垓下（今安徽灵璧境内），退至乌江（今安徽和县境内）自刎。同年二月，刘邦称帝。

**官渡之战：**东汉建安五年（公元 200 年），袁曹两军在官渡（今河南中牟县境内）

会战。

巨鹿之战：秦末大起义，项羽率领数万楚军（后期各诸侯义军也参战），同秦名将章邯、王离所率的四十万秦军主力在巨鹿（今河北平乡）进行的一场重大决战性战役，是中国历史上著名的以少胜多的战役之一。

城濮之战：是周襄王二十一年（公元前 632 年），晋、楚两国在城濮（今山东鄄城西南）地区进行的争夺中原霸权的首次大战。

马陵之战：（公元前 341 年）是中国战争史上设伏歼敌的著名战例。马陵一战，魏国元气大伤，从此一蹶不振，遭到齐、秦、赵三面夹攻，而齐、秦借机成为最强大的国家。

## 二、中国近代史

### 1. 第一次鸦片战争

第一次鸦片战争（1840 年 6 月～1842 年 8 月），是满清和英国就英国向满清走私鸦片事件而引发的一场战争，战争的导火线是英国商人在中国广东海域走私鸦片二十多年不止且日盛，林则徐于 1839 年在广东强行销烟，中英矛盾逐次升级，战争以清政府失败并赔款割地告终。由此签署的《南京条约》是近代中国的第一个不平等条约，除赔款外，将香港岛永久割让予英国，并使英国得到领事裁判权。鸦片战争改变了中国的社会性质和主要矛盾，使中国由原来主权独立的封建社会开始沦为半殖民地半封建社会。

### 2. 第二次鸦片战争

1856 年 10 月 23 日，英军以“亚罗号事件”为借口挑起事端，在三天之内连占虎门口内各炮台，第二次鸦片战争爆发。1858 年 5 月，英法联军侵占大沽炮台，并以进攻北京作为威胁，迫使清政府与英、法、俄、美四国分别签订了《天津条约》。

《天津条约》主要内容：公使进驻北京；开放牛庄、登州、台南、淡水、潮州、琼州、汉口、九江、南京、镇江为通商口岸；外国商船可以自由驶入长江一带通商口岸等。

### 3. 洋务运动

洋务运动是 19 世纪 60～90 年代洋务派所进行的一场引进西方军事装备、机器生产和科学技术以维护封建统治的“自强”“求富”运动。指导思想是“中学为体，西学为用”，口号是“自强”“求富”，主要代表人物有曾国藩、左宗棠、李鸿章等。洋务运动是中国近代机器工业与资本主义经济发展的起点。

### 4. 甲午战争

1894 年，日本突袭中国驻朝军队，挑起“甲午战争”，1895 年，清政府战败，被迫签订《马关条约》。

《马关条约》主要内容：中国割让辽东半岛（后俄、法、德三国干涉还辽）、台湾岛及其附属岛屿、澎湖列岛，增设沙市、重庆、苏州、杭州为通商口岸，允许日本臣民在中国通商口岸投资设厂等。

《马关条约》适应了外国资本主义势力对华侵略由商品输出为主转为资本输出为主要的需要，标志着中国半殖民地化程度的进一步加深。

### 5. 八国联军侵华战争

1901年，清政府与包含派兵八国在内的英、美、法、德、俄、日、意、奥、西、荷、比等11个参战国签订了《辛丑条约》，它标志着中国完全沦为半殖民地半封建社会。

### 6. 辛亥革命

辛亥革命开创了完全意义上的近代民族民主革命，领导者为孙中山。辛亥革命结束了长达两千年的封建君主专制制度，使中国人民的反帝反封建斗争跨出了重大一步，沉重打击了帝国主义在中国的侵略势力，在一定程度上削弱了中外反动势力在中国的统治，为民族资本主义的发展创造了条件，是中国历史上比较完全意义上的资产阶级民主革命。

## 三、中国文学常识

### 1. 史书体例

体例	内容	代表作
编年体	按年月日有次序地记载史实的史书 编篡体例	《春秋》是我国最早的编年体史书，作者孔子（春秋） 《资治通鉴》是我国第一部编年体通史，作者司马光（宋代）
国别史	分国记载史事的史书	《国语》是我国最早的国别史著作，作者左丘明（春秋）
纪传体	以本纪、列传人物为纲，时间为纬反映历史事件的一种史书编篡体例	《史记》是西汉时期司马迁撰写的我国第一部纪传体通史
断代史	以朝代断限的史书	《汉书》是东汉时期班固编撰的我国第一部纪传体断代史
司马光的《资治通鉴》与司马迁的《史记》并称“史学双璧”。		

【例】关于我国的史书，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 我国最早的国别体史书是《战国策》
- B. 《左传》《公羊传》《谷梁传》合称“春秋三传”
- C. 《资治通鉴》记录的历史起于战国时期三家分晋
- D. 二十四史中的前四史分别是《史记》《汉书》《后汉书》《三国志》

【点拨】A项错误，我国第一部国别体史书是《国语》，左丘明所撰。B项正确，“春秋三传”是《春秋左氏传》《春秋公羊传》《春秋谷梁传》三本古代作品的合称。C项正确，《资治通鉴》是从战国开始写的，而战国的开端标志事件就是三家分晋，之后就是战国七雄时期，司马光认为三家分晋是礼崩乐坏的开端，是对君臣之礼的毁坏。D项正确，“前四史”是“二十四史”中的前四部史书，包括西汉史学家司马迁的《史记》、东汉班固的《汉书》、南朝范晔的《后汉书》以及西晋陈寿的《三国志》。故本题选A。

## 2. 《诗经》

《诗经》是我国最早的诗歌总集，也是中国诗歌乃至整个中国文学的一个光辉起点。《诗经》按照音乐性质的不同划分为风、雅、颂三类。《诗经》里大量运用赋、比、兴的艺术表现手法。

## 3. 春秋三传

“春秋三传”是后人注释《春秋》的《左传》《公羊传》和《谷梁传》三部书的合称。

## 4. 四书五经

【四书】《论语》《孟子》《大学》《中庸》。

【五经】《诗经》《尚书》《礼记》《周易》《春秋》。“六经”在“五经”后增加《乐经》。

## 5. 屈原

屈原是我国第一位浪漫主义爱国诗人，开创楚辞新诗体，开辟了“香草美人”的传统。《楚辞》里的《离骚》与《诗经》里的《国风》并称“风骚”二体。

## 6. 汉赋

汉初骚体赋最为流行，后世各代皆有创作。代表作家是贾谊，其主要作品有《吊屈原赋》和《鹏鸟赋》。“汉赋四大家”指司马相如、扬雄、班固、张衡。

## 7. 建安文学

“建安”是东汉末年汉献帝的年号。建安年间，北方逐步形成了以“三曹”为领袖、“七子”为代表的文学活动中心，史称“建安文学”。

【三曹】即曹氏父子曹操、曹丕、曹植。曹操著有《观沧海》《蒿里行》；曹丕著有《典论》《燕歌行》；曹植著有《名都篇》《白马篇》《洛神赋》。

【建安七子】孔融、陈琳、王粲、徐干、阮瑀、应玚、刘桢。

## 8. 唐诗

【初唐诗人】陈子昂，其经典诗句有“前不见古人，后不见来者。念天地之悠悠，独怆然而涕下”。

【初唐四杰】指中国唐代初期四位文学家王勃、杨炯、卢照邻、骆宾王，简称“王杨卢骆”。其中王勃在“四杰”中成就最高，代表作《送杜少府之任蜀州》《滕王阁序》，名句有“海内存知己，天涯若比邻”“落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色”。

【盛唐诗人】王维，唐代诗人兼画家，与孟浩然同为盛唐山水田园派代表，主要作品为《送元二使安西》，又名《阳关曲门飞鸟鸣涧》。苏轼赞其作品“诗中有画，画中有诗”。

【中唐诗人】白居易，中唐新乐府运动的主要倡导者，唐代三大诗人之一，与元稹合称“元白”。他是现实主义传统的继承者，主张“文章合为时而著，歌诗合为事而作”。

【晚唐诗人】杜牧、李商隐，世称“小李杜”。

【边塞诗人】高适、岑参、王昌龄、王之涣。

【最高成就诗人】“诗仙”李白；“诗圣”杜甫。韩愈称赞说：“李杜文章在，光焰万丈长。”

【例】下列诗句描写的季节与其他三项不同的是（ ）。

- A. 碧玉妆成一树高，万条垂下绿丝绦      B. 天街小雨润如酥，草色遥看近却无  
C. 月落乌啼霜满天，江枫渔火对愁眠      D. 借问酒家何处有，牧童遥指杏花村

【点拨】A项，“碧玉妆成一树高，万条垂下绿丝绦”出自唐代贺知章的《咏柳》，描写的是早春二月的景色。B项，“天街小雨润如酥，草色遥看近却无”出自唐代韩愈的《早春呈水部张十八员外》，描写的是早春的景色。C项，“月落乌啼霜满天，江枫渔火对愁眠”出自唐代张继的《枫桥夜泊》，描写的是秋天的夜晚。D项，“借问酒家何处有，牧童遥指杏花村”出自唐代杜牧的《清明》，描写的是春天清明时节的景色。故本题选C。

## 9. 宋词

【婉约派】主要代表人物是柳永、李清照、晏殊等，词风典雅婉约、曲尽情态。

【豪放派】主要代表人物是苏轼、辛弃疾、岳飞等，词风视野广阔、气势恢宏。

## 10. 唐宋八大家

“唐宋八大家”是唐宋时期八位散文作家的合称，即唐代的韩愈、柳宗元，宋代的苏洵、苏轼、苏辙、欧阳修、王安石、曾巩。

## 11. 元曲

【关汉卿】元杂剧的奠基人和前期剧坛领袖，与郑光祖、白朴、马致远并称“元曲四大家”，主要作品为《窦娥冤》《救风尘》《望江亭》《单刀会》等。

【马致远】“元曲四大家”之一，主要作品为杂剧《汉宫秋》、散曲《天净沙·秋思》等。

【王实甫】主要作品为《西厢记》。

## 12. 四大名著

罗贯中《三国演义》、施耐庵《水浒传》、吴承恩《西游记》、曹雪芹《红楼梦》。

## 四、中国文化常识

### 1. 六艺

“六艺”指礼（礼节）、乐（音乐）、射（射箭）、御（驾驭马车）、书（书法）、数（数学）。

### 2. 三教九流

“三教”指儒教、道教、佛教；“九流”指先秦的九个学术流派：儒家、道家、阴阳家、法家、名家、墨家、纵横家、杂家、农家。

### 3. 三大国粹

“三大国粹”指京剧、国画和中医。

### 4. 古代四大发明

【造纸术】发明于西汉前期；东汉元兴元年（105年），蔡伦改进造纸术，造“蔡侯纸”。

【印刷术】雕版印刷术发明于隋唐，868年印刷的《金刚经》是世界上现存最早的雕版印刷品。北宋时期，毕昇发明了活字印刷术。

【指南针】指南针前身是“司南”，发明于战国时期。北宋时指南针用于航海事业。

【火药】发明于唐朝中期，唐末开始用于军事；南宋时制造出世界上最早的管形火器“突火枪”。

### 5. 古代医学成就

【扁鹊】战国时期的名医，采用“望闻问切”四诊法诊断疾病，被后世尊称为“脉学之宗”。

【张仲景】东汉末年医学家，被后人尊称为“医圣”，著有《伤寒杂病论》。

【华佗】东汉末年医学家，发明的麻醉药剂“麻沸散”，比西方早1600多年，被世人誉为“神医”。

【孙思邈】唐代著名医药学家，著有《千金方》，被后世称为“药王”。

【李时珍】明代著名医药学家，编著了中医学巨著《本草纲目》。

## 6. 古代数学成就

【十进制】中国是世界上最早采用十进位制的国家，比古埃及早 1000 多年。

【勾股定理】相传是在商代由商高发现，比毕达哥拉斯早 500 多年。

【《九章算术》】标志着以筹算为基础的中国古代数学体系的正式形成。

【圆周率  $\pi$ 】三国时期，刘徽运用割圆术求圆周率  $\pi = 3.1416$ 。南北朝时期的数学家祖冲之又将圆周率进一步精确到 3.1415926~3.1415927 之间。

## 7. 古代农业成就

【贾思勰】北魏时期农学家，代表作《齐民要术》是一部综合性农书，是中国现存的最完整的农书，也是世界农学史上最早的专著之一。

【徐光启】明代科学家，著有《农政全书》，在农学遗产方面极负盛名。

【宋应星】明代科学家，代表作《天工开物》是世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作，被外国学者称为“中国 17 世纪的工艺百科全书”。

【沈括】北宋科学家，代表作《梦溪笔谈》被英国学者李约瑟誉为“中国科学史上的坐标”。

## 8. 古代绘画成就

【吴道子】唐代画家，被后人尊称为“画圣”，代表作《送子天王图》。

【张择端】北宋画家，代表作《清明上河图》是一幅旷世名作。

【黄公望】元代画家，代表作《富春山居图》。

## 9. 历代书法艺术

【王羲之】东晋书法家，书法风格自然含蓄、流利劲健，体势千变万化，被后人誉为“书圣”。人称其书法“飘若浮云，矫若惊龙”，代表作《兰亭序》又被誉为“天下第一行书”。

【隋唐书法艺术】楷书大家有欧阳询、颜真卿、柳公权等；行书有颜真卿，代表作《祭侄文稿》被誉为“天下第二行书”；草书有张旭和怀素的“狂草”。

【两宋书法艺术】多用来抒发情怀，强调个性和新意，崇尚意趣。北宋苏轼、黄庭坚、米芾是宋代新书风的代表。

【赵孟頫】元代书法家，擅长各种书体，风格遒劲姿媚。

## 10. 【二十四节气】

我国古代历法的重要组成部分，战国时已完备。二十四节气的名称与顺序为：



月份	节气	月份	节气	月份	节气	月份	节气
正月	立春、雨水	二月	惊蛰、春分	三月	清明、谷雨	四月	立夏、小满
五月	芒种、夏至	六月	小暑、大暑	七月	立秋、处暑	八月	白露、秋分
九月	寒露、霜降	十月	立冬、小雪	十一月	大雪、冬至	十二月	小寒、大寒

### 11. 科举考试制度

【院试】又叫“童试”，县级考试，童生参加，考上为“生员”，即“秀才”。

【乡试】又叫“秋闱”，省级考试，生员参加，考上为“举人”，第一名称为“解元”。

【会试】又叫“春闱”，国家级考试，举人参加，考上为“贡士”，第一名称为“会元”。

【殿试】国家级考试，皇帝主考，贡士参加，考上为“进士”。其中，第一名称为“状元”，第二名称为“榜眼”，第三名称为“探花”。

【例】下列言论中涉及的人才选拔制度，按出现顺序先后排列正确的是（ ）。

- ①学通行修，经中博士  
②宗室非有军功论，不得为属籍  
③九品访人，唯问中正  
④风吹金榜落凡世，三十三人名字香
- A. ②④①③      B. ②①③④      C. ①③②④      D. ③②④①

【点拨】①涉及的是察举制，出现在汉代；②涉及的是军功爵制，属于商鞅变法时期的内容，发生在战国；③涉及的是九品中正制，发生在魏晋南北朝时期；④涉及的是科举制，最早出现在隋朝。按出现顺序先后排列依次为②①③④。故本题选B。

### 五、世界文学常识

【莎士比亚】文艺复兴时期伟大的剧作家和诗人，主要作品有37部剧本，包括历史剧《亨利四世》，喜剧《仲夏夜之梦》《威尼斯商人》，四大悲剧《哈姆雷特》《奥赛罗》《李尔王》《麦克白》，悲剧《罗密欧与朱丽叶》。马克思称之为“人类最伟大的戏剧天才”。

【拜伦】英国浪漫主义诗人，代表作长诗《恰尔德·哈洛尔德游记》《东方叙事诗》，讽刺诗体小说《唐璜》。

【雪莱】英国浪漫主义诗人，代表作长诗《解放了的普罗米修斯》，抒情短诗《西风颂》和《致云雀》。

【勃朗特三姐妹】夏洛蒂·勃朗特，代表作《简·爱》；艾米莉·勃朗特，代表作《呼啸山庄》；安妮·勃朗特，代表作《艾格尼丝·格蕾》。

【卢梭】法国启蒙运动中最具民主倾向的代表，代表作《爱弥儿》《忏悔录》等。

【雨果】法国浪漫主义文学运动的领袖，代表作《巴黎圣母院》《悲惨世界》等。

【大、小仲马】大仲马，代表作《三个火枪手》《基督山伯爵》；小仲马，代表作《茶花女》。

【司汤达】法国批判现实主义文学奠基人，长篇代表作《红与黑》。

【巴尔扎克】法国批判现实主义文学的伟大代表，代表作《人间喜剧》，由 90 多部小说组成，是一部封建贵族的没落衰亡史和资产阶级的罪恶发迹史，被称为法国社会的“百科全书”。

【福楼拜】法国批判现实主义作家，具有“客观而无动于衷”的理论和精雕细刻的艺术风格，代表作《情感教育》《包法利夫人》。

【莫泊桑】法国批判现实主义作家，有“世界短篇小说巨匠”之称，代表作中篇小说《羊脂球》，短篇小说《项链》《我的叔叔于勒》，长篇小说《一生》《漂亮朋友》。

【歌德】德国伟大的民族诗人，代表作长诗《浮士德》，书信体小说《少年维特之烦恼》，诗歌《普罗米修斯》。

【列夫·托尔斯泰】俄国批判现实主义作家，代表作《战争与和平》《安娜·卡列尼娜》和《复活》。

【契诃夫】俄国批判现实主义作家，代表作《小公务员之死》《变色龙》。

【马克·吐温】美国现实主义文学杰出代表，以幽默讽刺著称，代表作《竞选州长》。

【海明威】美国现代著名作家和记者，被称为“硬汉”，代表作《老人与海》《太阳照常升起》《永别了，武器》《丧钟为谁而鸣》。

【泰戈尔】印度作家、诗人和社会活动家，主要作品《暮歌》《晨歌》，其中《吉檀迦利》荣获诺贝尔文学奖，他是第一个获得诺贝尔文学奖的亚洲作家。

## 第五章 科技生活常识

### 一、世界科技发展的四大产业革命

四大产业革命	标志	表现及意义
第一次科技革命	以蒸汽机的发明为代表	1765年至1790年,瓦特发明了现代意义上的蒸汽机;1800年实现了工业化生产;1814年英国人史蒂芬孙发明了“蒸汽机车”。此后,在工业生产中蒸汽机开始成为主要的动力来源。
第二次科技革命	以电力的发现为代表	1866年,德国人西门子制成了发电机,到70年代,实际可用发电机问世。此后,电力成为工业生产的主要动力。
第三次科技革命	以原子能、电子计算机、空间技术和生物工程的发明和应用为主要标志	第三次科技革命是涉及信息技术、新能源技术、新材料技术、生物技术、空间技术和海洋技术等诸多领域的一场信息控制技术革命。这次科技革命不仅极大地推动了人类社会、经济、政治、文化领域的变革,而且影响了人类的生活方式和思维方式,使人类社会生活和现代化向更高境界发展。
第四次科技革命	以高新技术为代表,以信息技术及生物技术等的发展为标志	从1946年美国研制出第一台计算机到20世纪末,计算机已广泛应用于人类生产和生活的各个方面,信息技术成为经济发展的主要原动力。1944年美国科学家O.T.埃弗里等人发现了生物遗传信息的载体DNA;2000年科学家破译了人类基因密码,生物技术在经济发展和人类生活中开始展示出它无限的发展前景和巨大的生命力。由于科学技术的发展,特别是高新技术的发展,人类社会将进入知识经济时代。

### 二、19世纪自然科学三大发现

细胞学说	细胞学说的建立有力地推动了生物学的发展,为辩证唯物论提供了重要的自然科学依据。恩格斯对此评价很高,把细胞学说誉为“19世纪自然科学的三大发现”之一。
生物进化论	1859年,英国生物学家和生物进化论的奠基者达尔文,在其巨著《物种起源》中提出了生物进化的自然选择学说。该学说的要点是群体中的个体具有性状差异,这些个体对其所处的环境具有不同的适应性;由于空间和食物有限,个体间存在生存竞争,结果,具有有利性状的个体得以生存并通过繁殖传递给后代,具有不利性状的个体会逐渐被淘汰(达尔文把自然界这种优胜劣汰的过程称为自然选择);由于自然选择的长期作用,分布在不同地区的同一物种就可能出现性状分歧和导致新物种的形成。
能量守恒和转化定律	能量守恒和转化定律,是19世纪自然科学的一块重要理论基石。能量守恒的意义首要的是建立物质运动变化过程中的某种物理量间的等量关系。对此,我们无须知道物质间实际的相互作用过程,也无须知道物质运动变化过程中能量间的转化途径,只要建立和物质运动状态相对应的能量与物理量间的关系,就可以在物质运动变化过程中的初状态和终状态间建立一种等量关系,这样便于对物质运动变化过程中的量进行求解。

### 三、中国航天发展史

【万户】14世纪末期,明朝的万户(本名陶成道)把自制的火箭绑在椅子上,想

利用火箭的推力，飞上天空。他是第一个想到利用火箭飞天的人。

【东方红1号】1970年中国第一颗人造卫星“东方红1号”成功升空，成为中国航天发展史上的重要里程碑。

【921工程】1992年，中国政府正式批准了载人航天工程，并命名为“921工程”。

【嫦娥工程】2004年，中国正式开展月球探测工程，并命名为“嫦娥工程”。2007年10月24日“嫦娥一号”成功发射升空；2010年10月1日“嫦娥二号”成功发射升空；2013年12月2日“嫦娥三号”成功发射升空；2018年12月8日，“嫦娥四号”成功发射升空，实现了人类首次在月球背面软着陆。2020年11月24日，“嫦娥五号”探测器成功发射升空。2020年12月17日，“嫦娥五号”返回器携带月球样品成功着陆地球，实现了中国首次月球无人采样返回。

#### 我国神舟飞船系列

1.1999年11月20日，中国第一艘载人航天试验飞船“神舟一号”发射升空，这是中国实施载人航天工程的第一次飞行试验。

2.2003年10月15日，“神舟五号”发射成功，中国首次载人航天圆满成功，航天员杨利伟成为了浩瀚太空的第一位中国访客。

3.2008年9月25日，“神舟七号”发射升空，实现了中国历史上宇航员第一次太空漫步，使中国成为第三个有能力把航天员送上太空并进行太空行走的国家。

4.2011年11月1日，“神舟八号”飞船由改进型“长征二号”F遥八火箭发射升空。11月3日，“神舟八号”无人飞船成功执行与“天宫一号”的首次自动空间交会对接任务，标志着中国成为继苏、美后第3个自主掌握自动空间交会对接的国家，也标志着中国已经初步掌握了自动空间交会对接技术。

5.2012年6月16日，“神舟九号”发射成功。“神舟九号”与“天宫一号”紧紧相牵，中国首次载人空间交会对接取得成功。飞行乘组由男航天员景海鹏、刘旺和女航天员刘洋组成。

6.2013年6月11日，“神舟十号”发射成功，并首次开展中国航天员太空授课活动。飞行乘组由男航天员聂海胜、张晓光和女航天员王亚平组成。

7.2016年10月17日，“神舟十一号”发射成功，飞行乘组由航天员景海鹏和陈冬组成。

8.2021年6月17日，“神舟十二号”发射成功，飞行乘组由航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波三人组成，聂海胜担任指令长。北京时间17日18时48分，航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波先后进入天和核心舱，标志着中国人首次进入自己的空间站。

9.2021年10月16日，“神舟十三号”发射成功，飞行乘组由航天员翟志刚、王亚平、叶光富三人组成。“神舟十三号”载人飞行任务的主要目的有：一是开展机械臂辅助舱段转位、手控遥操作等空间站组装建造关键技术试验；二是进行2至3次出舱活动，安装大小机械臂双臂组合转接件及悬挂装置，为后续空间站建造任务作准备；三是进一步验证航天员在轨驻留6个月的健康、生活和工作保障技术；四是进行航天医学、微重力物理领域等科学技术试验与应用，开展多样化科普教育活动；五是全面考核工程各系统执行空间站任务的功能性能，以及系统间的匹配性。

## 四、生活常识

### 1. 物理常识

(1) 刚煮熟的鸡蛋放入冷水中浸一会儿会更容易剥壳，因为滚烫的鸡蛋壳与蛋白

遇冷会收缩，但它们的收缩程度不一样，从而使两者分离。

(2) 冬天或气温很低的天气，向玻璃杯中倒沸水应先倒一点预热杯子，防止杯子因内外温差过大，内壁膨胀受到外壁阻力而破裂。

(3) 菜刀柄、锅铲柄、电水壶把手等有凹凸花纹是为了增加接触面的粗糙程度，从而增大摩擦力。

(4) 电饭煲、电炒锅、电热壶等使用三脚插头，是为了防止用电器漏电和触电事故的发生。

(5) 微波炉的加热原理是利用电能转化为电磁能，再将电磁能转化为内能。不能用金属器皿盛装食品放入微波炉中加热。

(6) 寒冷的冬天在室外用湿手摸金属物品，手会被黏住，这是因为金属是热的良导体，在寒冷的室外会迅速使手上温度降低，水因此凝固，所以手会被黏住。

## 2. 化学常识

(1) 装有液化气的煤气罐用完后，摇动时常听到晃动的水声，但这种有水声的液体决不能私自乱倒，最主要的原因是这种液体是含碳稍多的烃，其与汽油一样易燃烧，乱倒易发生火灾等事故。

(2) 我国古代书法家的真迹能保存至今的原因是使用墨汁或碳素墨水，而碳的化学性质稳定。

(3) 盛在汽车、柴油机水箱里的冷却水，在冬天结冰后会在水箱炸裂。为了防冻，常加入少量的乙二醇。

(4) 不粘锅之所以不粘食物，是因为锅底涂有一层特殊物质“特富隆”，其化学名叫聚四氟乙烯，俗名叫塑料王。

(5) 为了防止食品受潮、变质或变形，常在食品袋内充入二氧化碳或氮气；或在袋内放干燥剂（常见的干燥剂中，生石灰、氯化钙主要用来吸水，铁主要用来吸收氧气和水）；或采取真空包装。

(6) 塑料桶不宜长期存放食用油，因为塑料的原料是合成树脂，制造过程中添加增塑剂和稳定剂，这些添加剂是有毒的，且易溶于食用油中，使食用油变色、变质，使其不仅不适宜食用，还会缩短塑料制品的寿命。

(7) 菠菜不仅含有大量的 $\beta$ -胡萝卜素，也是维生素 $B_6$ 、叶酸、铁和钾的极佳来源。但是菠菜不能直接烹调，吃菠菜时宜先用沸水烫软，捞出再炒，因为菠菜中含有草酸，草酸在人体内如果遇上钙和锌会生成草酸钙和草酸锌，后两者因不易被吸收而直接排出体外，从而影响钙与锌的吸收。

## 第六章 地理国情常识

### 一、世界地理

#### ☆世界地理之最

面积最大的洲:亚洲	海拔最高的洲:南极洲	最大的盆地:刚果盆地
最大的半岛:阿拉伯半岛	最大的岛:格陵兰岛	最大的群岛:马来群岛
最大的洋:太平洋	最大的海湾:孟加拉湾	最大的咸水湖泊:里海
最大的淡水湖:苏必利尔湖(美、加)	最深的湖:贝加尔湖(俄)	最深的海沟:马里亚纳海沟
最长的山脉:安第斯山脉(南美)	最大的高原:巴西高原	最高的高原:青藏高原
最大的平原:亚马孙平原(南美)	面积最大的沙漠:撒哈拉沙漠	流量最大的河流:亚马孙河
最长的河流:尼罗河(非)	最长的内流河:伏尔加河(俄)	流经国家最多的河:多瑙河
最长的运河:京杭大运河	最高的山峰:珠穆朗玛峰	最小的海:马尔马拉海(土耳其)
最大的内海:加勒比海(南美)	最咸的海:红海(亚、非)	最大的裂谷:东非大裂谷
最淡的海:波罗的海	最低的湖:死海(亚)	最大的山系:科迪勒拉山系

#### ☆五大洋

五大洋	主要知识点
太平洋	世界上最大、最深、边缘海和岛屿最多的大洋;位于亚洲、大洋洲、南极洲和南北美洲之间;由大航海家麦哲伦及其船队首先命名;完全处于太平洋海域内的最大陆地是新几内亚岛——世界第二大岛屿。
大西洋	世界第二大洋,也是跨纬度最多的大洋;位于欧洲、非洲与南、北美洲和南极洲之间;西通巴拿马运河连接太平洋,东穿直布罗陀海峡、经地中海、苏伊士运河通向印度洋,北连北冰洋,南接南极海域。
印度洋	世界第三大洋;位于亚洲、大洋洲、非洲和南极洲之间;具有明显的热带海洋性和季风性特征;向东通过马六甲海峡可以进入太平洋,向西绕过好望角可达大西洋,向西北通过红海、苏伊士运河,可入地中海。
南大洋	也称南大洋或南极海,是世界上唯一完全环绕地球却未被大陆分割的大洋;主要的海峡是德雷克海峡。
北冰洋	是世界最小最浅又最冷,跨经度最广的大洋;通过挪威海、格陵兰海和巴芬湾同大西洋连接,并以狭窄的白令海峡沟通太平洋。

【例】下列关于大洋的说法错误的是( )。

- 马里亚纳海沟位于太平洋
- 大西洋是世界第二大洋
- 南冰洋是世界最小最浅和最冷的大洋
- 印度洋是世界第三大洋,位于亚洲、大洋洲、非洲和南极洲之间

【点拨】A项正确,马里亚纳海沟位于菲律宾东北、马里亚纳群岛附近的太平洋底,北起硫黄岛、西南至雅浦岛附近。B项正确,大西洋是世界第二大洋,占地球表面积的

近 20%。C 项错误，北冰洋是世界最小最浅和最冷的大洋，大致以北极圈为中心，位于地球的最北端。D 项正确，印度洋是世界第三大洋，位于亚洲、大洋洲、非洲和南极洲之间。故本题选 C。

## 二、中国地理

### 1. 地形

【四大高原】青藏高原、内蒙古高原、黄土高原、云贵高原。

【四大盆地】塔里木盆地：面积最大；准噶尔盆地：纬度最高；柴达木盆地：海拔最高；四川盆地：土壤肥沃，其中成都平原被称为“天府之国”。

【三大平原】东北平原（松辽平原）、华北平原、长江中下游平原。

【三大丘陵】辽东丘陵、山东丘陵、东南丘陵。

【四大河流】长江、黄河、黑龙江、珠江。

【五大淡水湖】鄱阳湖（赣）、洞庭湖（湘）、太湖（苏）、洪泽湖（苏）、巢湖（皖），其中，鄱阳湖是我国面积最大的淡水湖。

【四大海域】渤海、黄海、东海、南海。

【例】下列关于我国岛屿的说法错误的是（ ）。

- A. 我国第二大岛海南岛属于亚热带岛屿
- B. 我国领土最南端是南沙群岛的曾母暗沙
- C. 我国岛屿大部分分布在长江口以南的海域
- D. 舟山群岛的舟山渔场是我国最大的海洋渔场

【点拨】A 项错误，海南岛属于热带岛屿，是我国仅次于台湾岛的第二大岛。B、C、D 三项均正确。故本题选 A。

### 2. 我国的气候

我国是典型的季风气候，冬季盛行偏北风，夏季盛行偏南风。以秦岭—淮河为界，以北为温带季风性气候，夏季高温多雨，冬季寒冷干燥；以南为亚热带季风气候；还有云南的西双版纳等部分地区属热带季风气候；西北地区由于深居内陆，属于温带大陆性气候，冬冷夏热，降水少；西南地区属于高原山地气候。

### 3. 我国的资源

【土地资源】特点是山地多、平地少，耕地比重小；土地资源总量大、人均量少；土地资源分布不均衡。土地生产力地区差异大；耕地后备资源枯竭，难利用的土地多。

【水资源】特点是淡水资源人均占有量低，仅为世界人均占有量的 1/4；地区分布不均，南多北少；年际和雨季变化大，水、旱灾害频繁。

## 第七章 公文常识

### 1. 公文概述

党政机关公文是党政机关实施领导、履行职能、处理公务的具有特定效力和规范体式的文书，是传达贯彻党和国家的方针政策，公布法规和规章，指导、布置和商洽工作，请示和答复问题，报告、通报和交流情况等的重要工具。

### 2. 常用公文文种

决定，适用于对重要事项作出决策和部署、奖惩有关单位和人员、变更或者撤销下级机关不适当的决定事项。

命令，适用于公布行政法规和规章、宣布施行重大强制性措施、批准授予和晋升衔级、嘉奖有关单位和人员。

通告，适用于在一定范围内公布应当遵守或者周知的事项。

通知，适用于发布、传达要求下级机关执行和有关单位周知或者执行的事项，批转、转发公文。

通报，适用于表彰先进、批评错误、传达重要精神和告知重要情况。

报告，适用于向上级机关汇报工作、反映情况，回复上级机关的询问。

请示，适用于向上级机关请求指示、批准。（请示应当一文一事）

函，适用于不相隶属机关之间商洽工作、询问和答复问题、请求批准和答复审批事项。其具有沟通性、灵活性、单一性的特点。

### 3. 公文写作概述

公文写作是指公文的起草和修改，是撰写者代机关立言，体现机关领导意图和愿望的写作活动，是机关制发公文的第一工作环节。

公文写作的特征：主题的职能性；材料的可靠性；结构的逻辑性；文风的平实性；表述的简明性；体式的规范性。

### 4. 公文写作的要求

合法性，公文的内容必须符合党和国家的方针、政策、法律、法令和上级机关的有关规定；时效性，公文时效性主要体现在时代性、及时性、限时性；明确性，公文要求集中、鲜明、直接地表述主题，人名、地名、数字、引文要准确；规范性，公文的格式和结构要符合国家的规定。

公文语言总体要求是庄重、准确、严谨、规范、朴实。



## 第八章 管理常识

### ☆管理学常见效应

<b>破窗效应</b>	如果有人打破了一块窗户的玻璃,而管理人员又没有及时地将这块玻璃装上,会给那些在这扇窗户前走过的人以暗示性的纵容,使更多的人去打碎更多的窗户,甚至把所有的窗户全部打烂。这一效应反映出无序的现象刺激无序的管理,而无序的管理又会造成现象更加无序,形成恶性循环。
<b>晕轮效应</b>	人们对他人的认知判断会先根据个人的好恶得出,然后再从这个判断推论出认知对象的其他品质。一个人对另一个人的最初印象决定了对他的总体看法,从而看不准对方的真实品质。
<b>马太效应</b>	又称“马太原理”,指强者愈强、弱者愈弱的现象。
<b>集体冷漠</b>	又称“责任分散效应”,主要内容是人多不负责,责任不落实。
<b>鲶鱼效应</b>	采取一种手段或措施,刺激一些企业活跃起来投入到市场中积极参与竞争,从而激活市场中的同行业企业,其实质是一种负激励。
<b>木桶效应</b>	又称“短板效应”,此原理应用到组织上,即构成组织的各个部分往往是良莠不齐的,而劣势部分往往决定整个组织的水平。
<b>帕金森定律</b>	揭示了行政权力扩张引发的人浮于事、效率低下的“官场传染病”。要预防帕金森定律,必须把管理单位的用人权放在一个公正、公平、科学、合理的用人制度上,不受人为因素的干扰。
<b>皮尔斯定律</b>	英国宇宙航行组织总裁奥斯汀·皮尔斯提出要完善培养接班人制度,要追寻有效的企业经营发展前途,他认为确定企业的未来后继接任人是件相当重要的事。
<b>二八定律</b>	指在任何一组东西中,最重要的只占其中一小部分,约 20%,其余 80%尽管是多数,却是次要的。
<b>墨菲定律</b>	如果事情有变坏的可能性,不管这种可能性有多大,它总会发生。墨菲定律告诉人们,要关注细节、不放过任何小过失,做好危机管理,防患于未然。

【例】调动成员的积极因素,有效激活员工工作的热情和激情,让员工在刺激作用的驱动下展现活力,使之更好地为企业的发展服务。这种著名的管理学效应被称为( )。

- A. 蝴蝶效应      B. 马太效应      C. 鲶鱼效应      D. 光环效应

【点拨】A项蝴蝶效应是指在一个动力系统中,初始条件下微小的变化能带动整个系统的长期的巨大的连锁反应。B项马太效应是指强者愈强、弱者愈弱的现象,广泛应用于社会心理学、教育、金融以及科学领域。C项鲶鱼效应是指鲶鱼在搅动小鱼生存环境的同时,也激活了小鱼的求生能力。其作用在于调动成员的积极因素,有效激活员工工作的热情和激情,让员工在刺激作用的驱动下展现活力,使之更好地为企业的发展服务。D项光环效应是一种影响人际知觉的因素,指在人际知觉中所形成的以点概面或以偏概全的主观印象。故本题选C。