

品备考资料

(知识点/试题卷/真题)

考前多练习
考后多得分
精准抓考点
快速冲高分

关于公共基础知识常识总结

1. 哲学的基本问题和基本派别

(一) 哲学的基本问题

哲学的基本问题是思维与存在的关系问题。哲学的基本问题包括两方面的内容，具体如下：

两个基本方面	具体内涵	不同的回答结果	
第一个方面	思维与存在、精神与物质谁为第一性、谁为第二性	划分唯物主义和唯心主义的唯一标准	唯物主义哲学：承认物质第一性、精神第二性，认为物质是世界的本原，精神是物质的派生物
			唯心主义哲学：主张精神第一性、物质第二性，认为精神是世界的本原，物质是精神的派生物
第二个方面	思维与存在、精神与物质是否有具有同一性	划分可知论和不可知论的标准	可知论：肯定思维与存在的同一性，主张世界是可知的
			不可知论：否认思维与存

			在具有同一性,否认认识世界的可能性,或者否认彻底认识世界的可能性
--	--	--	----------------------------------

(二) 哲学的基本派别

哲学可分为唯物主义和唯心主义两大阵营，这就是哲学的党性。

1. 唯物主义的历史形态

古代朴素唯物主义——世界本原——具体的物质形态，如水、火、气等。

近代机械唯物主义——世界本原——自然科学意义上的“原子”。

辩证唯物主义和历史唯物主义——世界本原——物质。

2. 唯心主义的两种基本形式

客观唯心主义——世界本原——“客观精神”，认为世界万物都是这种客观精神本体的派生物。

主观唯心主义——世界本原——主观意识，认为世界上的一切事物都是人的主观意识的产物。

2. 自然灾害重要知识点总结

一、【地震】

1. 两个概念：

震级表示地震的大小；

烈度表示地面受到的影响和破坏程度。一次地震只有一个震级，但是有多个烈度。烈度震级、震源深度、震中距及地震波所通过区域的地质条件、地面建筑等多种因素有关

2. 两大地震带：地中海—喜马拉雅地带；环太平洋地震带

3. 中国四个地震多发区：新疆、青藏、华北、台湾四个多发区；我国南北地震带位于 105° E 附近，是我国东西构造的地质分界线

4. 中国地震多发的原因：我国位于亚欧板块和太平洋板块的交界地带，又处在印度洋板块和亚欧板块挤压碰撞带的北东边界

5. 我国地震的空间分布特点：地震西多东少；灾情东重西轻

6. 造成重大人员和财产损失的原因可能有：震级大，破坏性大；距离震中近；城市多，人口密集；震源浅；建筑物的牢固程度差；发生的时间可能在夜间；居民的自救和互救能力差；交通闭塞，救援困难；诱发了海啸、泥石流、滑坡、传染性疾病等次生灾害等

7. 地震所造成的灾害：

直接灾害：人员伤亡；建筑物与构筑物的破坏，如房屋倒塌、桥梁断落、水坝开裂、铁轨变形等等。地面破坏，如地面裂缝、塌陷，喷水冒砂等。山体等自然物的破坏，如山崩、滑坡等。海啸、海底地震引起的巨大海浪冲上海岸，造成沿海地区的破坏。

间接灾害：引发出次生灾害如火灾（由震后火源失控引起）、水灾（由水坝决口或山崩壅塞河道等引起）、毒气泄漏（由建筑

物或装置破坏等引起）、瘟疫（由震后生存环境的严重破坏所引起）。

8. 减轻灾害的措施：

- ①加强地震监测与预报
- ②采取有效的避震措施
- ③增强房屋等建筑物的抗震性
- ④增强抗震意识
- ⑤提高震后救灾应急能力等

9. 震前、震中和震后的自救和互救

二、【洪涝】

1. 洪涝多发区：

从气候因素看，洪涝集中在中低纬度地区，主要是亚热带季风区、亚热带湿润气候区、温带海洋性气候区。

从地形因素看，江河的两岸，尤其是中下游地区，地势低平，雨季河流排水不畅，低湿洼地容易发生涝渍。

2. 洪涝的成因：（可参考练习册 115 页表格）

①自然原因：降水持续时间长，降水集中；夏季风的强弱变化（副高强：南旱北涝；副高弱：南涝北旱）；台风带来大量降水；缺少天然的入海河道（淮河）；河道弯曲，地势低平，排水不畅；水系支流多，来水量大。

②人为原因：滥砍滥伐，造成水土流失加剧，河床抬升；围湖造田，湖泊面积减小，调蓄能力减弱；不合理水利工程建设。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/835222302114011132>