



原创:蒙蒙 de 雨科学课堂



新教科版六下科学知识梳理

精品知识点





编辑:蒙蒙de雨科学课堂

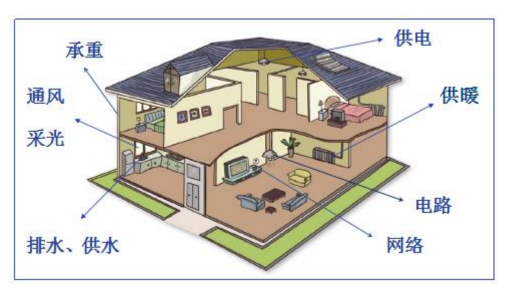
新教科版六年级下册科学全册知识点梳理

第一单元 小小工程师

第1课 了解我们的住房

1. 住房的基本结构(多个分类标准)

- (1) 从功能分类有卧室、客厅、厨房、卫生间、阳台等。
- (2) 从<u>高度</u>分类有低层、多层、小高层、高层、超高层等。
- (3) 从楼体结构分类有砖木结构、砖混结构、钢混框架结构、钢结构等。
- 2. 住房都是有一定结构的,根据需求不同,结构也会存在差异。
- 3. 住房由<u>供水、排水、供暖、采光、通风、电路、煤气、承重</u>、<mark>网络</mark>等多个系统组成。

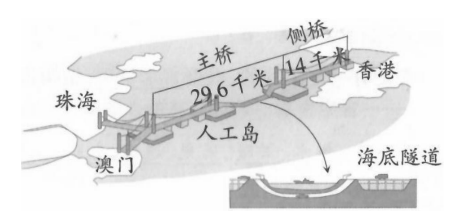


- 4. 住房建造的过程: 明确任务→选址→设计→建造→验收
- 5. 住房需要经历一定的建造过程,每一个过程都非常重要,需协同发挥作用。

第2课 认识工程

- 1. 工程的关键是<mark>设计</mark>,工程是运用<u>科学和技术进行设计</u>、解决实际问题和<u>制造产</u>品的活动。
- 2. 许多发明创造来源于对生活的观察,可以在自然界找到原型。

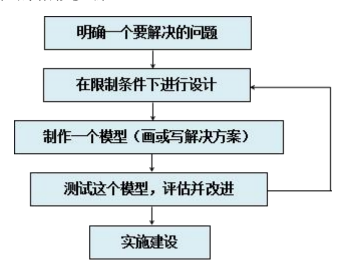
3. 认识港珠澳大桥原创:蒙蒙 de 雨科学课堂



- (1) 港珠澳大桥全长 55 千米, 是集桥、岛、隧为一体的世界最长的跨海大桥。
- (2) 港珠澳大桥面临的限制和挑战以及解决办法

| 限制和挑战 | 解决办法 |
|--------------|----------------|
| 水陆空立体交通线互不干扰 | 修建海底隧道和跨海大桥相结合 |
| 桥梁和隧道缺少岛屿连接 | 修建人工岛 |
| 海底淤泥问题与环境保护 | 用圆钢筒围岛 |

- (3) 限制条件包括时间、费用、可用材料、环境、抵抗自然界的破坏能力等。
- 4. 梳理工程建设过程的相似步骤。



- 5. "中国天眼"、高铁、"鸟巢"体育场、"天宫"空间站等宏大的工程都应用了大量的科学技术。
- 6. 工程与技术的关系:工程与技术互为支撑、相互促进。技术的进步支持工程的

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/04531332000
3011124