

2001 年中国人民大学科学技术哲学（含自然辩证法原著）考研试题

考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

招生专业：科学技术哲学

考试科目：科学技术哲学（含自然辩证法原著）

一、名词解释：（每小题 5 分，共 30 分）

- | | |
|------------|------------|
| 1. 科学假说 | 2. 判决性实验 |
| 3. 技术的本质特点 | 4. 经验型技术结构 |
| 5. 技术决定论 | 6. “后工业社会” |

二、简要回答下述问题（每小题 10 分，共 30 分）

1. 简述恩格斯关于物质运动的永恒循环的思想
2. 科学发现有哪些基本模式？
3. 简述库恩的科学史观

三、论述下列问题（每小题 20 分，共 40 分）

1. 近代科学的机械观思维方式的特点、缺陷、意义和现代科学的系统观思维方式的特点、意义。
2. 技术专利的交换价值如何评估？劳动价值论是否适用于知识的价值？