

首页 学院概况 师资队伍 教学教务 科学研究 研究基地 党建工作 学生工作 教工之家 下载专区

吴国林, 程文: 技术预测的哲学分析 (《自然辩证法研究》, 2020年2期)

发布时间: 2020-10-15 浏览次数:368

摘要: 从根本上讲,技术预测在于创造出新的技术人工物。技术预测是为了实现某种技术目的,根据已有技术知识,对如何实施和控制事件过程进行的预先计算或断定。对技术知识的掌握是进行技术预测的基础,依据不同类型的理论工具知识,技术预测表现为不同的模式。技术预测实质上是一种实践推理过程,其准确性具有或然性。

关键词:

技术预测; 技术知识; 实践推理; 基金资助:

2019年国家社会科学基金重大项目“当代量子诠释学研究”(19ZDA038);

DOI:

10.19484/j.cnki.1000-8934.20200219.015

专辑:

理工A(数学物理力学天地生); 文史哲

专题:

自然科学理论与方法; 哲学

分类号:

N02

版权所有: 马克思主义学院 研究生教务: 020-87110459; 本科生教务: 020-87111040 粤ICP备05084312号