

学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

"中国科普人才培养机制研究"课题顺利通过验收

http://www.fristlight.cn

2006-03-25

[作者]中华人民共和国科技部

[单位]中华人民共和国科技部

[摘要]中华人民共和国科技部2006年3月25日报道 近日,科技部政体司组织专家对由中国科学院研究生院承担的科技部2004年科技计划 专项"中国科普人才培养机制研究"课题进行了验收。课题验收委员会由北京大学、清华大学、中国科普研究所等科研教学单位的专家组 成。

[关键词] 中国科普人才培养机制研究;北京大学;清华大学;中国科普研究所

中华人民共和国科技部2006年3月25日报道 近日,科技部政体司组织专家对由中国科学院研究生院承担的科技部2004年科技计划专 项"中国科普人才培养机制研究"课题进行了验收。课题验收委员会由北京大学、清华大学、中国科普研究所等科研教学单位的专家组 成。验收专家组认为,该课题首次对我国科普人才培养机制问题进行了比较系统的研究,将基础理论研究与文献调研、实地调查、国际比 较等方法相结合,总结分析了我国科普人才培养的基本现状和存在的问题,还对国外科普人才培养机制及其发展趋势进行了分析和借鉴研 究。提出了我国科普人才培养机制创新发展的新思路和阶段性建设目标,并对我国科普人才培养机制提出了比较系统的建议。验收专家组 一致认为,该课题较好地完成了研究任务,为我国科普人才培养机制的创新提供了依据和政策建议,对科普人才培养以至科普事业的发展 具有参考价值,并同意该课题通过验收。

我要入编 | 本站介绍 | 网站地图 | 京ICP证030426号 | 公司介绍 | 联系方式 | 我要投稿

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@firstlight.cn

