

<<青少年科普创新在行动中>>

图书基本信息

书名：<<青少年科普创新在行动中>>

13位ISBN编号：9787504126948

10位ISBN编号：7504126942

出版时间：2003-1

出版时间：教育科学出版社

作者：中央教育科学研究所

页数：195

字数：200000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<青少年科普创新在行动中>>

内容概要

党的十六大提出了全面建设小康社会的奋斗目标。

这一宏伟目标的实现要发挥科技是第一生产力的作用，人是生产力中的最活跃的因素，人力资源是第一资源。

提高全民族创新能力不仅需要培养专业的科技人员，更要靠提高全体公民的科技素养。

青少年是未来社会的公民，培养青少年的科技素养尤为重要。

青少年科普活动是培养青少年科技素养的重要途径。

青少年科普活动形式是多样化的，它需要理念资源、教学资源、人力资源、场所资源的支持。

本书介绍了开展“青少年科普活动”项目实施的背景，项目实施的基本过程与方法、内容与结果、基本效果，以及政策建议等。

<<青少年科普创新在行动中>>

书籍目录

引言一、项目实施的背景（一）国外青少年科普活动的基本状况 1.青少年科普活动体现出不同年龄层次的特点，呈现多元化 2.青少年科普活动中信息技术的运用日益增多 3.鼓励青少年通过实际参与科研来学科学，开展科普活动（二）国内青少年科普活动的基本状况 1.青少年科普活动是当代青年健康成长必须有的学习经历之一 2.青少年科普活动是让青少年学生获得主体性学习的有效途径 3.青少年科普活动是一个社会化的大教育工程 4.青少年科普活动是一个社会化的大教育工程 5.青少年科普活动需要建立有效的资源支持系统 6.青少年科普活动的形式是多样化的（四）青少年科普活动的发展趋势 1.科学素养和技术素养的培养 2.科技教育与人文精神的融合 3.科学教育与技术教育结合 4.科普活动与正规教育融合二、项目实施的基本思路（一）项目实施的设计思想（二）项目实施的预期目标三、项目实施的基本过程与方法（一）现状调查（二）多维比较分析阶段（三）研究的基本假设四、项目实施的内容与结果五、项目实施的基本效果六、政策建议参考文献后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>