

[首页](#) [学院概况](#) [学科建设](#) [教学工作](#) [科研工作](#) [研究生教育](#) [党群工作](#) [学生工作](#) [社会](#)
 Home Introduce Discipline Teaching Research Graduate Party-Mass Students Social

[学科简介](#) [一级学科博士点](#) [一级学科硕士点](#) [二级学科硕士点](#) [博士后流动站](#)
 Introduction Of Discipline Doctoral Level Disciplines First Level Discipline Second Level Discipline Postdoctoral Station

学科建设

当前位置: [学科建设](#) > [二级学科硕士点](#) > [科学技术哲学](#) > [科学技术哲学](#)

科学技术哲学

详细资料 2015年10月06日 作者: 管理员 点击数: 742

本方向于1992年设立硕点,以自然辩证法课程建设为中心,形成一支以常立农副教授在读研究生13人。

本方向研究思路在于:根据科学技术与社会发展变化的需要,结合学科演变的特色,哲学、技术哲学、科学技术与社会等方面的前沿探索,开辟具有自身元素的研究问题和的重大理论和现实问题,推动有关问题的研究和深入。

本培养方向的主要特色在于:

(1) 针对日益变化的科学创新状况,积极探索创新哲学的领域,积极梳理创新理论况,结合生态文明的理论,不断地创新哲学和生态哲学的研究,在此形成自身的研究

(2) 积极探索现代科学技术发展的哲学问题,综合运用跨学科和跨领域的研究方法以产业和自然资源为核心,开展资源哲学和产业哲学的探索。

(3) 面对科学技术对社会作用的影响,以技术与社会相互作用的重要社会热点问题研究推进到人文和价值的空间,进行研究视角、研究方法和研究内容的创新。

[首页](#) [学院概况](#) [学科建设](#) [教学工作](#) [科研工作](#) [研究生教育](#) [党群工作](#) [学生工作](#) [社会](#)

版权 © 2015 湖南大学马克思主义学院 保留所有权利.

地址: 长沙市岳麓区湖南大学南校区 联系电话: 0731-88822261

[学科简介](#)

[一级学科博士点](#)

[一级学科硕士点](#)

[二级学科硕士点](#)

[博士后流动站](#)

[省重点学科](#)