

四、推荐单位意见

推
荐
意
见

该成果从使命担当和科技创新驱动出发，结合“四个面向”，抓住发展国家战略性新兴产业的契机，对材料类本科专业人才培养模式进行了多层次全方位的探索和持续改革，形成了“厚基础、强实践、重创新”的材料类专业本科人才培养新模式。成果实践应用后，在国家一流本科专业、国家和省级一流本科课程、教材和实习实践、双创基地等方面成效突出，培养出以“中国大学生自强之星标兵”、“全国劳模”、“挑战杯·揭榜挂帅”专项赛特等奖获得者等为代表的材料类专业优秀本科人才。成果在北京大学等16所高校获得推广应用，相关事迹被中央电视台等主流媒体报道，在国内产生了重要影响。该成果培养模式的创新为高校培养兼具创新思维和创新能力的解决复杂科学与工程问题能力的高素质材料类本科专业人才提供了先行样本，意义重大，贡献突出，具有重要的示范和推广价值。

同意推荐申报高等教育国家级教学成果奖一等奖。

推荐单位公章

年 月 日