



报告人: 刘丁

报告题目: 国家级一流本科专业(自动化)遴选建设方案

摘要: 根据教育部高等教育司关于做好国家级一流本科专业建设有关工作的部署和具体要求,自动化教指委在教育部理工处的指导下,积极组织力量并广泛征求各方意见,拟定了开展此项工作的计划和实施方案,重点对“国内一流条件”、“推荐方案”以及“遴选程序和步骤”做了安排,为即将全面开展此项工作奠定了基础。

个人简介: 刘丁, 西安理工大学教授、博士生导师, 中国自动化学会常务理事, 教育部全国高校自动化类专业教学指导委员会副主任, 陕西省自动化学会副理事长, 国家“万人计划”教学名师。主要从事复杂工业过程建模、优化与控制、智能控制理论及应用、智能机器人等方面的研究。以第一完成人获国家技术发明奖、科技进步奖各一项, 省(部)级科学技术一等奖 4 项, 国家级教学成果二等奖 2 项; 发表学术论文 300 余篇, 主编国家精品教材 1 部、学术专著 2 部; 授权中、美等国发明专利 36 项; 主持完成(在研)国家科技重大专项、国家“863”计划、“973”计划、国家自然科学基金重点项目、教育部“新工科”教改项目等各类科研、教学项目 30 余项。

