



当前位置：[工大首页](#)>>[工大新闻](#)

第5467号

我校新获1项国家科技支撑计划课题

日前，科技部下达了2011年国家科技支撑计划项目课题经费预算，由我校生环学院环境工程省重中之重学科王家德教授主持的“染料废水处理及回收利用新技术开发”课题获准立项，课题总经费1798万元，其中国拨经费498万元。这也是今年我校承担的第2项国家科技支撑计划课题。

该课题属国家科技支撑计划项目“染料及中间体清洁制备与应用关键技术开发”课题之一。课题针对染料及中间体制备与应用过程废水污染控制难题，开展络合-液膜组合萃取、新型电分解、生物流化床、膜处理回用等技术工程放大研究，通过示范工程建设，形成具有自主知识产权的染料废水处理及回收利用新技术，将为染料工业的节能减排、产业转型升级提供技术支撑。

“染料及中间体清洁制备与应用关键技术开发”项目组织单位为染料产业技术创新战略联盟。该联盟是科技部批准的首批36个开展试点工作的产业技术创新战略联盟之一，目前有16个成员单位，汇集了我国染料和印染行业龙头企业和一流研发机构。我校为该联盟的成员单位，陈建孟教授担任联盟理事会理事。加入国家技术创新战略联盟并承担国家科技计划项目课题，标志着我校在相关领域的研究与产学研合作已开始进入国家技术创新体系的行列。

[相关链接:](#)

[相关下载:](#)

来源: 科技处 陆文明

点击: 1118

时间: 2011-11-08