



您现在的位置: 首页 > 正文

田禾教授当选上海市先进工作者

发表日期: 2010-04-29 | 稿件来源: 工会、妇委会 | 作者: 余利俊 | 编辑: 单行线 | 访问量: 1520

刚刚获悉, 我校化学与分子工程学院院长田禾教授荣获“2007-2009年度上海市先进工作者”称号。

4月28日上午, 上海市劳动模范、先进工作者表彰暨纪念“五一”国际劳动节大会在市委党校大礼堂召开, 田禾教授佩戴红花参加表彰大会并接受了荣誉证书。会前, 田禾还参加了上海市教育工会举行的简短祝贺仪式, 市教育工会领导向市劳模、先进工作者表示祝贺。

先进事迹: 田禾教授长期从事功能染料的应用基础研究与开发, 其中“有机荧光功能材料”基础研究获2007年度国家自然科学基金二等奖(第1完成人), 发表SCI收录论文240多篇, 被他人SCI 引用4082次; 获得国家科技进步二等奖1项, 省部级科技奖励一等、二等奖6项(均为第1完成人)。田禾教授及其研究团队以“共轭π体系染料结构与荧光功能精细调控”为主要科学内容的、有特色的研究工作获得多项省部级及以上科技奖, 引起国际功能染料界的关注; 田禾带领其研究团队形成了以先进技术促进染料行业发展的特色, 实现了相关产品的产业化。共获国家发明专利授权31项, 针对功能染料新品种、关键生产工艺和应用技术构筑了较为完整的自主知识产权体系。田禾教授始终亲临教学一线为学生授课, 积极参与教学研究和改革, 出版学术著作、教材4本, 2009获得上海市教学成果二等奖(第1完成人)。作为研究生导师, 他悉心带教, 至今已培养博士学位获得者48名、硕士学位获得者46名, 其中2名博士的论文获“全国百篇优秀博士论文”, 多名学生获上海市优秀毕业生称号。作为院长, 他积极推进学院的民主管理, 学院教学、科研、人才队伍建设等各项工作走在学校的前列, 学院教工小家2006年获得“上海市教育系统模范小家”称号。

■ 相关新闻

- 校工会组织双代会代表培训活动 [2010-05-24]
- 学校组织50周岁教职工赴南通参加集体生日联谊活动 [2010-05-19]
- 校工会召开教职工子女高考招生咨询会 [2010-04-29]
- 学校召开结对子表彰暨新老对子座谈会 [2010-01-12]
- 我校教职工羽毛球比赛结束 [2009-12-18]
- 妇委会举办厨艺沙龙 [2009-12-15]
- 30、40周岁教职工相聚“月亮湾”庆生日 [2009-12-07]
- 我校为附中、附小科普实践创造条件 [2009-11-27]
- 学校召开教工小家考评交流会 [2009-11-17]
- 我校参加凌云街道挑战麦克风季演活动 [2009-10-20]

