



最新要闻

- 我校学生作品获第二届旧金山亚洲…
- 徐大同先生荣获“全国模范教师”…
- 我校退休教师田本娜参加第30个教…
- 梁福成副校长带队到我校滨海新区…
- 2014级本科生军训技能训练动员…
- 青春在这里启航 我校举行2014级新…
- 我校与南开区签订全面合作框架协…
- 宫宝利副校长为历史文化学院新生…
- 杨庆山书记在新学期中层干部会议…
- 高玉葆校长在新学期中层干部会议…
- 我校迎来2014级新生
- 我校举行西大门落成启用仪式
- 我校2名外籍专家入围2014年“国…
- 我校召开2014年暑期学习培训总结…
- 我校承办2014年天津市高校思想政…

师大大闻

我校1名教师、1个团队入选天津市首批“创新人才推进计划”

发布人：宣传部 发布时间：2014-7-11 16:59:35

科技处消息 日前，天津市科委公示了首批天津市“创新人才推进计划”入选名单。根据公示结果，全市共产生了20名中青年科技创新领军人才、40名青年科技优秀人才、41名科技创新创业人才和40个重点领域创新团队。其中，市属高校共4人入选中青年科技创新领军人才，市属高校共6个团队入选重点领域创新团队。我校水资源与水环境重点实验室王中良教授入选“中青年科技创新领军人才”；生命科学学院孙金生教授带领的创新团队“水产动物免疫与内分泌调控创新团队”入选“重点领域创新团队”。

王中良教授主要从事水环境地球化学领域的研究，包括水体污染物迁移转化过程、流域风化与水土流失、水体酸化、全球变化对水环境水生态的影响等。近年来，主持或参加科技部 973 前期研究专项课题、气候变化国家重大专项、国家水专项、国家科技支撑计划子课题、中国科学院创新工程重要方向项目、国家攀登计划项目、国家基金委创新群体项目、国家自然科学基金及天津市自然科学基金重点项目等各类科研课题。发表各类学术论文130余篇，其中SCI收录45篇，含Top Journal期刊论文4篇。

孙金生教授带领的“水产动物免疫与内分泌调控创新团队”针对水产养殖业的发展需求和存在的问题，系统开展了基础研究和应用技术研究。近5年来，主持完成或承担国家科技部、基金委和天津市课题15项；累计发表论文76篇（其中SCI收录文章20篇，一区刊物文章5篇），参编著作2部；获得省部级科技奖励5项，已授权的国家发明专利5项。近几年研发和示范应用重要水产病害快速诊断和免疫防治技术及产品等相关成果10项，解决了天津地区水产养殖中的一些瓶颈问题。

天津市“创新人才推进计划”是依据《天津市创新人才推进计划实施方案》确定的我市一项重大人才工程，该计划由天津市科委组织实施，根据推进计划各项任务的不同特点，对入选者在科技立项、科技奖励、创新平台建设等方面分别给予支持，旨在通过创新体制机制、优化政策环境、强化保障措施，培育和造就一批高水平的国家级创新人才、创新团队和创业人才，引领和带动我市科技人才的发展，为提高自主创新能力、建设创新型城市和加快科技型中小企业发展提供有力的人才支撑。

编辑：孙莉

分享到：