



商丘职业技术学院张慎举教授带领的河南省创新型科技团队在全市科技创新大会上受到表彰

2016年9月12日商丘职业技术学院讯，全市科技创新大会在市行政中心隆重召开。大会由商丘市人民政府市长张建慧主持，河南省科技厅厅长张震宇、中共商丘市委书记王战营分别作了重要讲话。大会对新获批或认定的省级高新区、国家级科技企业孵化器和农业科技园区、省级科技创新团队、高新技术企业、工程技术研究中心及重点实验室等进行了表彰奖励和授牌。商丘职业技术学院张慎举教授代表“河南省小麦玉米超高产栽培技术创新团队”上台领取省科技厅授牌和商丘市人民政府奖金牌。

河南省创新型科技团队作为河南省高层次创新型科技人才队伍建设工程的重要组成部分，旨在以我省优势产业、重点学科和研究基地为基础，以优秀领军人才为核心，支持培育一批“道德素质过硬，专业贡献重大，团队效应突出，引领作用显著”的创新团队，形成优秀人才的团队效应和资源的当量凝聚。

“河南省小麦玉米超高产栽培技术创新团队”作为商丘职业技术学院首个河南省创新型科技团队，近5年来在学院党委的正确领导下，随着我院高素质、高技能应用型专业技术人才培养力度的加大和内涵建设的全面推进，在服务地方经济社会发展方面取得了一系列突出的成就：主持承担省、市重点科技攻关计划项目和农业基础应用研究项目7项；荣获河南省人民政府科技进步二、三等奖各1项、商丘市人民政府科技进步一等奖3项、二等奖4项；获得国家发明专利和实用新型专利各1项；主编出版“十二五”国家职业教育规划教材1部、农业科技专著及高校教材5部；在专业期刊发表教学改革及科学研究论文107篇；连续7年主持承担河南省农业科学院强筋小麦新品种“郑麦7698”超高产栽培试验研究及推广应用项目，不仅在种植业供给侧结构改革方面进行了有益探索，而且还创立了经河南省科技厅组织有关专家现场机收实打百亩方平均亩产740.3公斤、15亩方平均亩产756公斤的省内外优质强筋小麦单产最高纪录和夏玉米15亩方平均亩产1067.5公斤的市内外超高产纪录，民权县优质强筋小麦“郑麦7698”千亩方、万亩方连年创商丘市产量最高纪录。



河南省农业科学院和商丘职业技术学院、商丘市农林科学院等单位连续3年在民权县王庄寨镇及野岗乡召开万亩优质强筋小麦高产栽培或原种繁育现场观摩会，中国工程院院士程顺和、赵振东、张新友，省农业厅巡视员薛豫宛、副厅长魏蒙关，省农业科学院马万杰研究员，全国人大常委、省农科院小麦研究所所长许为钢研究员，市人民政府副市长张家明，商丘职业技术学院院长刘合行教授等相继亲临万亩观摩会现场，同时以我院生物工程系专业教师为主体的创新团队成员还经常下乡、下企业，深入田间地头开展技术咨询、技术培训、技术指导，有力地服务了“三农”，扩大了学校的社会影响，提高了学校的知名度，增强我院科研创新团队建设在人才培养工作中的“软实力”、在促进产学研相结合和校企深度融合等方面闯出了一条新的路子。



团队带头人张慎举教授（前右二）在领奖台上



大会现场