通知

关于开展 2022 年第二期研究生科学道 德与学术规范宣讲活动的通知

各院(所):

为引导广大研究生弘扬科学家精神,增强科研诚信和科研伦理意识,营造风清气正、求真务实的良好学术生态,行成尊重知识、崇尚创新、热爱科学的浓厚氛围。学校决定持续举办 2022 年科学道德与学术规范宣讲活动,现将有关事项通知如下:

主 题:科学道德与学风建设

时间:7月14日16:30

主讲人: 郭康权 教授

地 点: 机电学院 9331 会议室

请各学院(所)认真组织研究生观看线上直播,做好活动的动员和宣传,并以此为契机教育引导研究生严守学术规范、厚植优良学风。

直播链接: https://meeting.tencent.com/dm/1ZFwnN1Qmk2U

会议号: 675-507-037



主讲人简介:

郭康权,男,汉族,西北农林科技大学机械与电子工程 学院教授、博导。获国务院"政府特殊津贴"专家,农业部 "突贡专家"等称号。

曾任陕西省农业装备工程技术研究中心主任,中国农业工程学会理事,陕西省农业工程学会副理事长,中国农学会秸秆资源综合利用分会常务委员等职。陕西省政协委员、九三学社中央委员、九三陕西省委委员、九三西农主委、陕西省学位委员会委员、陕西省农机学会副理事长、中国农机学会教育工作委员会副主任委员、机电学院院长等职。

一直从事植物材料压缩成型,秸秆资源综合利用方面的基础研究和开发工作。开发了玉米秸秆快餐饭盒热压成型技术,秸秆育苗容器成型技术,玉米秸秆人造板和内包装衬垫成型技术,秸秆重组材热压成型技术,秸塑复合板成型技术等多项新技术;主持研制了秸秆颗粒燃料成型机和燃烧炉,秸秆饲料压块机等多项新产品:发明了棉秆剥皮机用曲沟球

轴承、挤压揉搓疏解机、重组材板坯铺装机、施胶机等多种新装备;先后发表论文212篇,其中SCI、EI收录55篇,以第一发明人获批中国发明专利14项,PCT国际发明专利1项,中国实用新型专利18项。培养硕士66名、博士32名,出版教材、专著5部。

党委研究生工作部 机械与电子工程学院 2022 年 7 月 12 日

- 3 -

发布时间: 2022-07-11 xx 发布部门: 党委研究生工作部 机械与电子工程学院