

校教学成果奖申报公示信息表

成果名称	塑情怀、重交叉、强应用—— “双碳”高层次经管人才培养模式探索与实践						
成果完成人	王群伟、周德群、查冬兰、丁浩、虞先玉 王长波、吴菲、胡秀蓉、张言方、王梅						
成果完成单位	南京航空航天大学经济与管理学院						
成果简介 (300字内)	<p>“双碳”高层次经管人才是经济增长动力变革和生态文明建设过程中的关键人才力量。该成果着力解决如下三个问题：</p> <p>(1) 融合“双碳”目标的立德育人体系缺乏。如何将立德树人贯穿到“双碳”高层次经管人才培养的全过程中，如何使可持续发展理念通过研究生阶段的学习而内化于心，将来能外化于行，如何造就既有良好的科学人文素养，又具备全球视野与胸怀的“双碳”高层次经管人才。</p> <p>(2) 跨学科多维度“双碳”教学资源稀少。如何使交叉学科人才培养在体系建设上有突破，在资源建设上有保障，如何使研究生通过几年的系统训练不仅掌握实质性的交叉知识，还具备在能源、经济与环境的结合领域开展特色研究的能力。</p> <p>(3) 面向“双碳”需求的实践育人平台不足。“双碳”高层次经管人才的培养如何服务于国家和地方重大战略，解决与国计民生相关的实际问题，如何富有创造性地为经济和社会发展提供决策支持和管理服务。</p>						
主要完成人情况	1	姓名	王群伟	单位及职务	经济与管理学院 院长	专业技术职称	教授
		主要贡献 (100字内)	主持学院行政全面工作，任“双碳”经济与管理江苏高校“青蓝工程”优秀教学团队负责人，负责“双碳”相关高水平师资队伍引进和培养、参与项目嵌入一体化培养体系的设计与建设、统筹可持续能源系统“主题创新区”的具体建设和推广等				
	2	姓名	周德群	单位及职务	经济与管理学院 省研究基地主任	专业技术职称	教授
		主要贡献 (100字内)	能源软科学研究中心（江苏高校哲学社会科学重点研究基地）负责人，负责“双碳”经管高层次人才培养体系的整体构思与系统设计，推动工业工程、信息管理与信息系统国家一流专业的申报与建设，负责教育部“江苏省工业工程虚拟教研室”的建设与运行等工作。				

3	姓名	查冬兰	单位及职务	经济与管理学院 副院长	专业技术职称	教授
	主要贡献 (100字内)	具体负责学院科研、学术交流等工作，主持来华留学生教育教学改革研究专项、留学研究生英文授课课程建设项目等多项教改项目，负责科研团队与“主题创新区”的融合建设，组织科研资源探索，落实人才培养模式改革，参与“交叉型”师资团队的引进和培养。				
4	姓名	丁浩	单位及职务	经济与管理学院 无	专业技术职称	讲师
	主要贡献 (100字内)	参与基于“主题创新区”的科教融合人才培养框架研究与设计，参与“可持续能源系统”主题创新区的项目设置、学生项目指导工作，参与校企共建专业教学资源的组织实施，参与项目实习模式的研究与落实，作为企业项目式实习指导教师，参与相关实习指导工作，参与课程教学改革实践。				
5	姓名	虞先玉	单位及职务	经济与管理学院 无	专业技术职称	教授
	主要贡献 (100字内)	负责本科生培养方案的调研、分析与“双碳”目标相关联的课程体系设计，负责一体化实践创新平台建设的具体实施，参与国家精品在线开放课程的建设工作，“可持续能源系统”主题创新区的科教融合项目指导，“双碳”目标下教学改革的设计与建设工作。				
6	姓名	王长波	单位及职务	经济与管理学院 经济系主任	专业技术职称	副教授
	主要贡献 (100字内)	依托可持续能源主题创新区指导学生进行科创训练，获得全国大学生能源经济大赛国家二等奖1项，三等奖2项，负责江苏省留学本科生精品课程“宏观经济学”建设；在经济系推动“双碳”系列微专业、微课程，负责国际经济与贸易和金融学国家一流本科专业的申报和建设，修订专业培养方案。				
7	姓名	吴菲	单位及职务	经济与管理学院 无	专业技术职称	副教授
	主要贡献 (100字内)	具体负责组织开展可持续能源主题创新区主题创新区建设；指导学生参加实习项目、科创项目以及学科竞赛，具体落实“双碳”一体化实践创新人才培养计划，参与国家一流专业建设点建设与改革，发表“双碳”相关教改论文数篇。				

	8	姓名	胡秀蓉	单位及职务	经济与管理学院 无	专业技术职称	副教授	
		主要贡献 (100字内)	主持校研究生教改项目，构建能源-环境-经济交叉融合的课程内容，全方位推进“双碳”人才培养中的教育教学建设与改革，作为骨干导师建成校研究生“五好”导学团队，参与编写校“十四五”规划教材《经济学研究方法前沿》，用经济学方法解决能源环境中的问题，讲授“双碳”微专业课程《气候经济学》。					
	9	姓名	张言方	单位及职务	经济与管理学院 经济系副主任	专业技术职称	副教授	
		主要贡献 (100字内)	依托可持续能源主题创新区，指导多项科研创新训练项目，发表论文多篇，获省级竞赛多项，负责“碳交易和碳市场”微课程的建设工作，主持校研究生教学改革项目一以“绿色低碳发展”引领研究生课程教学模式改革，在经济系开展国际经济与贸易和金融学两个国家一流本科专业的建设工作。					
	10	姓名	王梅	单位及职务	经济与管理学院 无	专业技术职称	副教授	
		主要贡献 (100字内)	负责校“五好”导学团队建设，参与编写《低碳经济学》教材，参与“可持续能源系统”主题创新区的项目设置、学生项目指导工作。					
主要完成单位贡献	1	<p>经济与管理学院作为能源软科学研究团队的主管单位，在教学改革与人才培养能创新方面始终保持积极进取的态度。对于能源软科学研究团队的建设与发展给予了大力的支持。</p> <p>师资力量方面，学院基于国家战略需求与团队实际情况，给予优先配置优质资源；资金方面，学院对于学生学术研究、企业实习实践给予充分资助；发展平台方面，学院建有国家重点实验室、国家虚拟教研室等重大教学发展平台，对于团队科学研究进行无条件支持，为师生营造了优质的学习与教学环境。</p>						
申报单位承诺	<p>以上信息与该成果的申报材料完全一致。</p> <p style="text-align: right;">申报单位（盖章）  2024年1月13日</p>							