

# 南京航空航天大学文件

校教字〔2021〕7号

---

## 南京航空航天大学 关于公布2020年校教学成果奖评选结果的通知

各学院及相关单位：

根据《南京航空航天大学教学成果奖设置与评审办法》（校教字〔2018〕25号）、《关于做好2020年校教学成果奖评选工作的通知》文件要求，在个人申报、学院择优推荐并公示的基础上，经专家评审、学校公示、校教学指导委员会审定通过，共评出获奖项目40项（详见附件），其中特等奖4项、一等奖12项、二等奖24项，现予以公布。

附件：2020 年校教学成果奖获奖名单



## 2020年校教学成果奖获奖名单

序号	成果名称	成果主要完成人	单位	获奖等级
1	根植立德树人，面向时代发展的飞行器设计与工程人才培养体系构建与实践	魏小辉 姚卫星 昂海松 陆 洋 郑祥明	航空学院	特等奖
2	思想引领，创新驱动——航空航天特色电气自动化类专业实践培养体系研究	张绍杰 陈 杰 李颍韬 朱永凯 唐超颖 曹 鑫 张 跃 王晓琳	自动化学院	特等奖
3	新基建时代空天电子信息育人生态链构建与实践	吴启晖 雷 磊 王成华 张小飞 洪 峰 黎 宁 刘伟强 牛臻弋 邱旦峰 周贞琪 徐艳惠 张 璐 郭力榕	电子信息工程学院	特等奖
4	中国原创“灰色系统理论”一流课程建设、推广与国际传播	刘思峰 谢乃明 袁潮清 杨英杰 陶良彦 陶 勇 林 益 张 卓 米传民 胡明礼 方志耕 菅利荣	经济与管理学院	特等奖
5	“虚实互补、科教融合”的飞行器动力工程专业实践改革与提升	于 兵 孙志刚 黄向华 盛汉霖 张天宏 宋迎东	能源与动力学院	一等奖
6	面向新工科的工业设计专业人才培养体系的改革与实践	陈炳发 吴 讯 黄念一 王文明 王延斌	机电学院	一等奖
7	“一化两融三层级”民航国际化卓越人才培养研究与实践	吴薇薇 孙建红 胡明华 李和新 包丹文 孙樊荣 官淑丽 杨 玲 陆 婧 杨文东	民航学院	一等奖
8	机场特色发展、优势学科支撑的一流土木工程专业建设研究与实践	吴 瑾 张丽芳 程 晔 唐 敢 柯世堂 解建光 陈 娟 高 磊 王法武 余红发	民航学院	一等奖
9	以主题创新区牵引的“教-科-训-赛”四维一体新文科人才培养模式探索与实践	周德群 朱建军 王群伟 虞先玉 关叶青 朱庆缘 吴 菲 肖 琳 刘丽丽 丁 浩 时茜茜 王 敏 武 彤 米传民	经济与管理学院	一等奖
10	航天精神铸魂，多维实践育人——面向大系统工程的创新型研究生培养体系	陈金宝 季海群 盛庆红 王 博 朱桂平 蒯家伟 高有涛 王梦珂 谭 蕾	航天学院	一等奖
11	“校企科教全连通”计算机类新工科人才培养模式创新与实践	赵蕴龙 李 鑫 陈 兵 魏明强 孙 涵	计算机科学与技术学院/人工智能学院	一等奖
12	信仰引领、典范导航——榜样精神融入思想政治教育的立体教学模式探索与实践	徐 川 王 智 王 晖 侍 旭 陈红桂 樊小杰 王 静	马克思主义学院	一等奖
13	十三年耕耘：国际商务专业留学生融合培养模式探索与实践	徐海燕 王 英 金泉元 张 卓 查冬兰 陆珩琪	国际教育学院	一等奖
14	基于科教融合的本科生创新实践能力培养探索	袁 磊 钱 钰 赵子玥 施 璐 薛 涵 贾佳丽 卢丽丽 吴炫珊 李小舟 孙 冬 周雯娟	教务处	一等奖
15	服务国家战略，强化优势特色，构建中外协同高质量培养研究生新体系	张 卓 沈 敏 郑祥明 田立丰 刘 旭	国际合作处	一等奖
16	面向新工科建设的教师跨界发展机制研究与实践探索	江爱华 易 洋 马 静 梁文萍 陈 兵 朱建军 朱瑶丽 钱 钰 傅成成 薛 涵 李雪飞 刘满让	教师发展与教学评估中心	一等奖

17	以“两性一度”为中心的《材料力学》课程建设探索与创新	孙 伟 张 剑 李 晨 李栋栋 范钦珊	航空学院	二等奖
18	人文关怀及方法论教育嵌入理工科教学的方法路径及作用研究	王 婧 朱孔军 严 康	航空学院	二等奖
19	“新四化”汽车技术背景下的车辆电子课程群建设与实践	李玉芳 赵万忠 魏民祥 李舜铭 王春燕	能源与动力学院	二等奖
20	学思领航、创新实践——电机学科“四协同”优秀人才培养模式探索与实践	曹瑞武 王 凯 刘 闯 朱妹妹 黄文新	自动化学院	二等奖
21	多元协同、多维拓展、多阶递进：嵌入式人才培养模式的探索与实践	陈则王 王友仁 姚 睿 周翟和 张 砦游 霞 崔 江 孔德明 陆 熊 葛玉蓝	自动化学院	二等奖
22	共铸大国之眼——雷达系列课程中的思政育人探索与实践	毕 辉 闫 贺 毛新华 汪 玲 朱岱寅 周建江	电子信息工程学院	二等奖
23	建高水平教学团队、推五结合教学方法、创三四三教学机制——机械设计基础系列课程改革与实践	于明礼 马希直 刘 雷 王晓雷 李苗苗 尹明德 赵 威 陆俊华 郭勤涛 王谦之	机电学院	二等奖
24	基于新工科理念的飞行器制造工程专业人才培养体系改革与实践	金 霞 郭 宇 田 威 齐振超 周来水	机电学院	二等奖
25	工程教育认证背景下材料科学与工程专业人才培养系统建设	刘劲松 李斌斌 陶海军 梁文萍 陶 杰	材料科学与技术学院	二等奖
26	构建“信念-学业-心智”三位一体少数民族预科生“三预”培养体系	李晋斌 王春武 方 正 张 炜 周佼佼	理学院	二等奖
27	开放、交叉、多元、协同——新形势下公共基础实践课程改革与复合型人才培养	张广斌 胡亚鹏 李晋斌 董大兴 王长顺	理学院	二等奖
28	基于线上线下混合式的运筹学教学体系改革研究	党耀国 朱建军 王俊杰 徐海燕 关叶青	经济与管理学院	二等奖
29	依托优势新工科，发展特色新文科，融合科技最前沿——网络与人工智能法特色教学的探索与建构	王建文 王 炳 李宗辉 王文军 熊 敬 张书琴 郑文革 洪 骥 孙清白	人文与社会科学学院	二等奖
30	以校园艺术活动为载体打造鲜活的思政教育形式	王宇宁 杨莉莉 郭洪豹 熊 炜 韩 博 范学智	艺术学院	二等奖
31	特色发展，打造一流：民航英语专业人才培养模式的创新与实践	姜礼福 范祥涛 张立新 徐以中 信慧敏	外国语学院	二等奖
32	“一体两翼三平台”教学体系的构建与实践	徐智鑫 范祥涛 徐以中 王秀文 王珺琳	外国语学院	二等奖
33	依托一流本科专业，培养航天领军人才——航空航天工程“四化一体”培养模式的构建与实践	居鹤华 方美华 董洋洋 王 寅 贾 山 乔 兵 余 萌 全荣辉	航天学院	二等奖
34	新工科背景下数据结构课程改革与实践	孙 涵 高 航 黄元元 秦小麟	计算机科学与技术学院/人工智能学院	二等奖

35	在提高学生的社会思潮辨识力中固本培元——以《理解中国》课程为例	何 畏 徐 军 王 洋 阙 愚 康 冲	马克思主义学院	二等奖
36	基于准书院制的三全育人体系构建	张 林 蒋彦龙 夏昌青 张 璐 陶然雁	长空学院	二等奖
37	面向双一流建设的国际化研究型卓越飞行人才培养模式与实践	司海青 高振兴 贡海俊 丁松滨 羊 钊	通用航空与飞行学院	二等奖
38	线上线下混合式体育课程教学提升育人效果的实践研究（教材、视频）	李 恒 郁建华 陈华卫 张 鑫 杜长亮	体育部	二等奖
39	遵循立德树人，笃行实践育人，建设新工科背景下全流程融合的“工程训练”增值课程链	张 庆 吕常魁 高 珏 刘 润 施 扬 葛 旺	公共实验教学部	二等奖
40	线上线下智慧混合 课-训-赛-研有机融合——电工电子系列课程教学模式改革	洪 峰 竺 琼 王心一 王龙军 卓 然 黄晓晴 葛玉蓝	公共实验教学部	二等奖