

## 1.4 国家级新工科研究与实践项目

附件

### 首批“新工科”研究与实践项目名单

#### 一、“新工科”综合改革类项目（202个）

##### （一）工科优势高校“新工科”综合改革类项目

##### 1. 学科交叉融合类项目群

指导专家：邱勇、邬贺铨、张欣欣、伍江、王巨宏

序号	负责人	所在单位	项目名称
1	曾嵘	清华大学	能源互联网本科专业探索与实践
2	王祖林	北京航空航天大学	空、天、信、医交叉融合的新兴专业建设探索与实践
3	苏海佳	北京化工大学	基于多学科交叉融合，本研贯通式高层次工程人才培养模式的探索与实践
4	王秀梅	华北电力大学（保定）	发挥综合性工程训练中心优势，探索构建多学科交叉融合的工程人才培养模式
5	舒歌群	天津大学	基于多学科交叉与产教融合的新工科专业建设的探索与实践
6	钟诗胜	哈尔滨工业大学	多学科交叉融合的工程人才培养模式探索与实践

### (三) 地方高校“新工科”综合改革类项目

#### 1. 地方高校一组项目群

指导专家：陆靖、夏建国、蔡敬民、李校堃

序号	负责人	所在单位	项目名称
1	孙跃东	上海理工大学	三线并联 培养新工科人才“双创”能力的探索与实践
2	陆 靖	上海应用技术大学	地方（行业）高校化学类专业应对产业变化的升级改造研究与实践
3	鲁嘉华	上海工程技术大学	新工科背景下地方高校多维度工程应用型人才培养探索与实践
4	张进明	南京工业大学	伟大工程师之培养路径研究与实践探索
5	戴国洪	常州大学	面向高端智能装备产业发展的地方高校工程创新人才培养模式研究与实践
6	刘 陈	南京邮电大学	多学科交叉融合的工程人才培养模式探索与实践
7	颜晓红	江苏大学	新工科理念下新卓越工程人才四维度交融培养模式改革与实践
8	叶美兰	盐城工学院	地方高校新工科多方协同育人模式改革与实践

.....

44	万 明	西安工程大学	新工科背景下的地方行业特色高校实习基地共享模式的探索与实践
45	卢光跃	西安邮电大学	“以提升信息服务能力为导向”的地方高校多方协同育人新模式改革与实践
46	王 艳	西安欧亚学院	新工科通识教育课程体系构建
47	高德东	青海大学	面向西部地区的多学科交叉融合的工程人才培养模式探索与实践
48	赵常丽	青海大学	新工科建设的教师发展与评价激励机制探索与研究——以青海大学为例
49	马 俊	青海师范大学	民族地区师范院校转型发展新工科校企合作协同育人模式研究与实践
50	陈善继	青海民族大学	民族院校新工科协同育人模式改革与实践
51	王福平	北方民族大学	探索“工科专业+创新创业团队+校企合作”三位一体的创新创业人才培养模式研究与实践
52	贾振红	新疆大学	西部边疆地区高校新工科人才的创新创业能力培养探索
53	余 斌	新疆工程学院	基于产教融合大的新工科创新创业协同育人模式研究
54	王 宏	昌吉学院	新工科多方协同育人模式改革与实践



## 1.5 陕西省教育教学改革研究项目

### (1) 2013 年度（1 项）

#### 陕西省教育厅关于批准 2013 年度陕西省 民办本科院校、独立学院教学改革研究项目的通知

陕教高〔2013〕46 号

各有关院校：

为了进一步深化我省高等教育本科教学改革，不断提高教育教学质量，按照《关于做好 2013 年度陕西普通本科高等学校教学改革研究项目申报工作的通知》（陕教高〔2013〕20 号）精神，经学校申请、专家审核等程序，经研究，省教育厅批准“应用型本科院校管理学科专业基础课整合优化改革研究”等 20 个项目为 2013 年度陕西省民办本科院校、独立学院教学改革研究项目，项目研究周期为两年（2013—2015 年）。