

4.2 专业建设

4.2.1 专业建设一览表（13个）

序号	建设项目	对应专业	单位
1	国家双高建设专业群	工业机器人技术	苏州职业大学
		微电子技术	江苏信息职业技术学院
2	国家级一流本科专业建设点	电子信息工程	苏州科技大学
		计算机科学与技术	
		建筑电气与智能化	
3	国家级一流本科专业建设点	电子信息工程	南通大学
		电气工程及其自动化	
		计算机科学与技术	
		通信工程	
4	教育部高等职业教育创新发展行动计划一国家骨干专业	电气自动化技术	苏州职业大学
		应用电子技术	江苏信息职业技术学院
		电气自动化技术	
		微电子技术	
		电子信息工程技术	
5	江苏省产教融合型品牌专业建设点	电子信息工程专业	苏州科技大学
6	江苏省产教融合型品牌专业建设点	电气工程及其自动化专业	苏州科技大学
7	江苏省一流本科专业建设点	电子信息工程专业	苏州科技大学
8	江苏省一流本科专业建设点	电气工程及其自动化专业	苏州科技大学
9	江苏省软件服务外包专业	通信工程专业	苏州科技大学
10	江苏省高等职业教育高水平骨干专业	应用电子技术	苏州职业大学
11	江苏省第一批高职高专专业教学改革试点专业	电子技术	苏州职业大学
12	第二批部级高职高专教育专业教学改革试点专业	电子技术	苏州职业大学
13	教育部第一批现场工程师专项培养计划江苏推荐项目	装备制造大类+自动化类	苏州职业大学

4.2.2 国家双高建设专业群——工业机器人技术、微电子技术

“双高”建设专业群

教育部办公厅

教职成厅函〔2025〕18号

教育部办公厅 财政部办公厅关于公布
中国特色高水平高职学校和专业建设计划
(2025—2029年) 立项建设学校名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）、财政厅（局），新疆生产建设兵团教育局、财政局：

根据《教育部 财政部关于实施中国特色高水平高职学校和专业建设计划（2025—2029年）的通知》（教职成〔2025〕1号），经学校申报、省级推荐、两部复核，确定60所“双高”建设学校和160个“双高”建设专业群，现将立项建设学校名单予以公布（分省发送、附后）。

学校名称	专业群名称
江苏海事职业技术学院	船舶工程技术专业群
江苏经贸职业技术学院	现代物流管理专业群
苏州农业职业技术学院	园林工程技术专业群
徐州工业职业技术学院	机械制造及自动化专业群
江苏食品药品职业技术学院	食品智能加工技术专业群
苏州职业技术大学（苏州市职业大学）	工业机器人技术专业群
苏州工艺美术职业技术学院	数字媒体艺术设计专业群
江苏信息职业技术学院	微电子技术专业群
扬州工业职业技术学院	石油化工技术专业群
江苏航运职业技术学院	船舶工程技术专业群
苏州工业职业技术学院	集成电路技术专业群

4.2.3 国家级一流本科专业建设点——电子信息工程、计算机科学与技术、建筑电气与智能化

江苏省教育厅

苏教高函〔2021〕3号

省教育厅关于公布江苏高校品牌专业建设工程
二期项目（二批）名单的通知

各有关高等学校：

按照江苏高校品牌专业建设工程二期项目结合教育部一流本科专业建设“双万计划”，采用省品牌专业对接国家级一流本科专业，省特色专业对接省级一流本科专业方式实施的要求，根据《教育部办公厅关于公布2020年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知》（教高厅函〔2021〕7号）有关精神，现公布江苏高校品牌专业建设工程二期项目（二批）名单，现就有关事项通知如下。

一、本次公布的省品牌专业和省特色专业均应按照《江苏高校一流本科专业建设任务指南》等相关文件，认真制订《江苏高校品牌专业建设工程二期项目（二批）建设方案》（见附件3）和《江苏高校品牌专业建设工程二期项目（二批）任务书》（见附件2），填报要求与2020年公布的品牌专业二期项目（一批）相同。

二、省品牌专业二期项目（二批）建设期为2021年至2023年。建设期结束后，由省教育厅组织验收。

附件1

2021年度国家级一流本科专业建设点名单
(江苏省)

中央部门所属高校（含部省合建高校）一流专业建设点名单直接发送至本校，省（区、市）属高校入选名单如下：

序号	高校名称	专业名称
134	苏州科技大学	英语
135	苏州科技大学	应用物理学
136	苏州科技大学	电子信息工程
137	苏州科技大学	计算机科学与技术
138	苏州科技大学	音乐学
139	苏州科技大学	环境设计

附件1

江苏高校品牌专业建设工程二期项目（二批）名单
(省品牌8个)

序号	高校名称	专业名称
272	苏州科技大学	历史学
273	苏州科技大学	数学与应用数学
274	苏州科技大学	应用心理学
275	苏州科技大学	建筑电气与智能化
276	苏州科技大学	环境科学
277	苏州科技大学	风景园林
278	苏州科技大学	工程管理
279	苏州科技大学	视觉传达设计

教育部办公厅

教高厅函〔2021〕7号

教育部办公厅关于公布2020年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校，部省合建各高等学校：

根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》（教高厅函〔2019〕18号），我部组织开展了2020年度国家级和省级一流本科专业建设点报送工作。经各高校网上申报、高校主管部门审核，教育部高等学校教学指导委员会评议、投票推荐，我部认定了3977个国家级一流本科专业建设点，其中中央赛道1387个、地方赛道2590个。同时，经各省级教育行政部门审核、推荐，确定了4448个省级一流本科专业建设点。现将名单予以公布（见附件1、2）。请各地各高校继续加强专业建设，不断提高人才培养质量。

教育部办公厅

教高厅函〔2022〕14号

教育部办公厅关于公布2021年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校，部省合建各高等学校：

根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》（教高厅函〔2019〕18号），我部组织开展了2021年度国家级和省级一流本科专业建设点报送工作。经各高校网上申报、高校主管部门审核和教育部高等学校教学指导委员会评议、投票推荐，我部认定了3730个国家级一流本科专业建设点，其中中央赛道1466个、地方赛道2264个。同时，经各省级教育行政部门审核、推荐，确定了5069个省级一流本科专业建设点。现将名单予以公布（见附件1、2）。请各地各高校统筹好第三批国家级和省级一流本科专业建设点的建设工作，持续加强专业建设，不断提高人才培养质量，培养一流人才方阵。

附件：1. 2021年度国家级一流本科专业建设点名单（分送）



4.2.4 国家级一流本科专业建设点——电子信息工程、电气工程及其自动化、计算机科学与技术、通信工程、自动化

教育部办公厅

教高厅函〔2019〕46号

教育部办公厅关于公布 2019 年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知

附件:1. 2019 年度国家级一流本科专业建设点名单
2. 2019 年度省级一流本科专业建设点名单

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关部门(单位)教育司(局),部属各高等学校、部省合建各高等学校:

为深入贯彻落实全国教育大会精神,贯彻落实新时代全国高等学校本科教育工作会精神和《教育部关于加快建设高水平本科教育全面提高人才培养能力的意见》、“六卓越一拔尖”计划2.0系列文件等要求,全面振兴本科教育,提高高校人才培养能力,实现高等教育内涵式发展,根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》(教高厅函〔2019〕18号),经各高校网上申报、高校主管部门审核,教育部高等学校教学指导委员会评议、投票,我部认定了首批4054个国家级一流本科专业建设点,其中中央赛道1691个、地方赛道2363个(名单见附件1)。同时,经各省



序号	专业名称	专业负责人	入选级别
1	汉语言文学	周建忠	国家级一流本科专业建设点
2	小学教育	李祖祥	国家级一流本科专业建设点
3	电子信息工程	章国安	国家级一流本科专业建设点
4	电气工程及其自动化	顾菊平	国家级一流本科专业建设点

教育部办公厅

教高厅函〔2021〕7号

教育部办公厅关于公布 2020 年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知

附件:1. 2020 年度国家级一流本科专业建设点名单
2. 2020 年度省级一流本科专业建设点名单

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关部门(单位)教育司(局),部属各高等学校、部省合建各高等学校:

根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》(教高厅函〔2019〕18号),我部组织开展了2020年度国家级和省级一流本科专业建设点报送工作。经各高校网上申报、高校主管部门审核,教育部高等学校教学指导委员会评议、投票推荐,我部认定了3977个国家级一流本科专业建设点,其中中央赛道1387个、地方赛道2590个。同时,经各省级教育行政部门审核、推荐,确定了4448个省级一流本科专业建设点。现将名单予以公布(见附件1、2)。请各地各高校继续加强专建设,不断提高人才培养质量。



专业名称	学院	专业类
国际经济与贸易	经济与管理学院	经济与贸易类
机械工程	机械工程学院	机械类
计算机科学与技术	信息科学技术学院	计算机类
通信工程	信息科学技术学院	电子信息类
自动化	电气工程学院	自动化类

4.2.5 教育部高等职业教育创新发展行动计划骨干专业—电气自动化技术、应用电子技术、微电子技术、电子信息工程技术



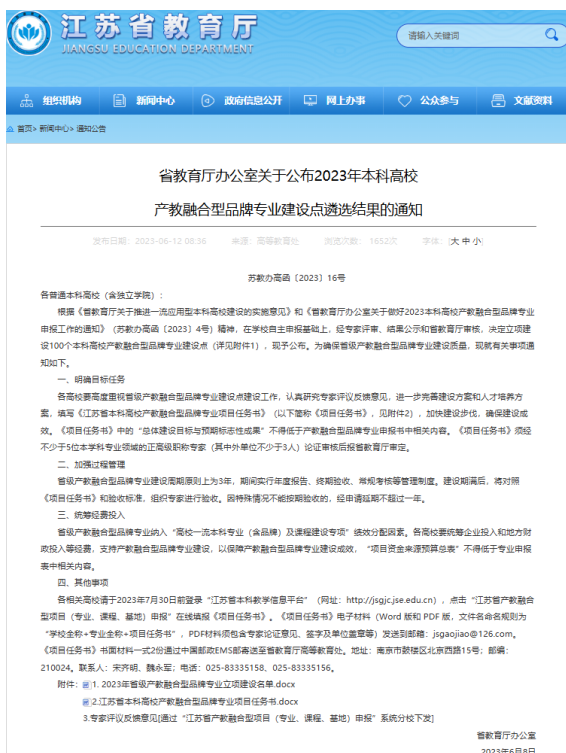
附件

《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》 项目认定名单（排序不分先后）

一、骨干专业

序号	院校名称	骨干专业名称
1	北京电子科技职业学院	机电一体化技术
897	苏州卫生职业技术学院	医学检验技术
898	苏州信息职业技术学院	通信技术
899	苏州职业大学	会计
900	苏州职业大学	电气自动化技术
901	苏州职业大学	应用电子技术
902	苏州职业大学	机电一体化技术
903	泰州职业技术学院	建筑工程技术
904	泰州职业技术学院	计算机应用技术
905	无锡城市职业技术学院	会展策划与管理
777	江苏卫生健康职业学院	康复治疗技术
778	江苏信息职业技术学院	电气自动化技术
779	江苏信息职业技术学院	计算机网络技术
780	江苏信息职业技术学院	模具设计与制造
781	江苏信息职业技术学院	微电子技术
782	江苏信息职业技术学院	物联网应用技术
783	江苏信息职业技术学院	软件技术
784	江苏信息职业技术学院	电子信息工程技术
785	江苏医药职业学院	康复治疗技术

4.2.6 江苏省产教融合型品牌专业建设点-电子信息工程专业



2023 年省级产教融合型品牌专业立项建设名单

序号	学校名称	申报名称
1	南京大学	微电子科学与工程
2	南京大学	自动化
3	东南大学	电气工程及其自动化
4	东南大学	生物医学工程
5	南京航空航天大学	电子信息科学与技术
6	南京航空航天大学	飞行器设计与工程
7	南京理工大学	武器系统与工程
8	河海大学	计算机科学与技术
9	南京农业大学	市场营销
10	南京农业大学	种子科学与工程
11	中国药科大学	药物化学
...
66	苏州科技大学	电子信息工程
67	苏州科技大学	建筑电气与智能化
68	苏州科技大学	建筑学
69	常熟理工学院	电子信息工程
70	常熟理工学院	服装设计与工程

4.2.7 江苏省产教融合型品牌专业建设点-电气工程及其自动化专业



序号	所属学校	产教融合型品牌专业名称	专业负责人	结果
62	徐州工程学院	食品科学与工程	王丕杰	建设点
63	江苏理工学院	电子信息工程	罗仰升	建设点
64	江苏理工学院	机械设计制造及其自动化	叶霞	建设点
65	江苏理工学院	汽车服务工程	贝绍秋	建设点
66	常州大学	计算机科学与技术	徐守坤	建设点
67	常州大学	机械设计制造及其自动化	戴国洪	建设点
68	常州大学	能源化学工程	陈海群	建设点
69	常州大学	电气工程及其自动化	毛国勇	建设点
70	常州工学院	机械设计制造及其自动化	郭魂	建设点
71	常州工学院	化学工程与工艺	吴泽颖	建设点
72	苏州大学	高分子材料与工程	朱捷	建设点
73	苏州科技大学	电气工程及其自动化	陈劲萍	建设点
74	苏州科技大学	环境工程	李勇	建设点
75	常熟理工学院	安全工程	杨刚	建设点
76	常熟理工学院	自动化	徐磊钢	建设点
77	常熟理工学院	新能源科学与工程	钱斌	建设点

4.2.8 江苏省一流本科专业建设点-电子信息工程专业

教育部办公厅

教高厅函[2019]46号

教育部办公厅关于公布 2019 年度国家级和
省级一流本科专业建设点名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关部门(单位)教育司(局),部属各高等学校、部省合建各高等学校:

为深入贯彻落实全国教育大会精神,贯彻落实新时代全国高校本科教育工作会议精神,根据《教育部关于加快建设高水平本科教育全面提高人才培养能力的意见》、“六卓越一拔尖”计划2.0系列文件等要求,全面振兴本科教育,提高高校人才培养能力,实现高等教育内涵式发展,根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》(教高厅函[2019]18号),经各高校网上申报、高校主管部门审核,教育部高等学校教学指导委员会评议、投票,我部认定了首批4054个国家级一流本科专业建设点,其中中央赛道1691个、地方赛道2363个(名单见附件1)。同时,经各省

苏州科技大学一流本科专业建设点

序号	专业名称	专业负责人	专业类别
1	城乡规划	汤新海	国家级一流本科专业建设点
2	建筑学	夏健	国家级一流本科专业建设点
3	环境工程	李勇	国家级一流本科专业建设点
4	给排水科学与工程	黄天贲	国家级一流本科专业建设点
5	土木工程	毛小勇	国家级一流本科专业建设点
6	英语	祝平	省级一流本科专业建设点
7	视觉传达设计	伍立峰	省级一流本科专业建设点
8	电子信息工程	付保川	省级一流本科专业建设点
9	数学与应用数学	黄志刚	省级一流本科专业建设点
10	历史学	祝曙光	省级一流本科专业建设点

4.2.9 江苏省一流本科专业建设点-电气工程及其自动化专业

教育部办公厅

教高厅函(2021)7号

教育部办公厅关于公布 2020 年度国家级和
省级一流本科专业建设点名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,有关部门(单位)教育司(局),部属各高等学校、部省合建各高等学校:

根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》(教高厅函[2019]18号),我部组织开展了2020年度国家级和省级一流本科专业建设点报送工作。经各高校网上申报、高校主管部门审核,教育部高等学校教学指导委员会评议、投票推荐,我部认定了3977个国家级一流本科专业建设点,其中中央赛道1387个、地方赛道2590个。同时,经各省级教育行政部门审核、推荐,确定了4448个省级一流本科专业建设点。现将名单予以公布(见附件1、2)。请各地各高校继续加强专业建设,不断提高人才培养质量。

484	苏州科技大学	美术学
485	苏州科技大学	社会工作
486	苏州科技大学	工商管理
487	苏州科技大学	功能材料
488	苏州科技大学	电气工程及其自动化
489	苏州科技大学	建筑环境与能源应用工程
490	苏州科技大学	交通工程
491	宿迁学院	汉语言文学
492	宿迁学院	计算机科学与技术
493	宿迁学院	电子信息工程
494	宿迁学院	小学教育
495	宿迁学院	会计学
496	宿迁学院	数学与应用数学(师范)
497	泰州学院	英语
498	泰州学院	绘画
499	泰州学院	物流管理
500	泰州学院	计算机科学与技术
501	泰州学院	秘书学
502	泰州学院	财务管理
503	无锡太湖学院	服装与服饰设计
504	无锡太湖学院	人力资源管理
505	无锡太湖学院	审计学
506	无锡太湖学院	护理学
507	无锡太湖学院	通信工程
508	无锡太湖学院	机械电子工程
509	无锡太湖学院	环境设计
510	无锡太湖学院	市场营销
511	无锡学院	信息与计算科学
512	无锡学院	测绘工程
513	无锡学院	地理信息科学
514	无锡学院	数字媒体艺术
515	无锡学院	计算机科学与技术

第 13 页,共 16 页

4.2.10 江苏省软件服务外包专业-通信工程专业

江苏省教育厅办公室文件

苏教办高〔2016〕5号

省教育厅办公室关于公布 2016 年 高等学校软件服务外包类专业 嵌入式人才培养项目的通知

各有关高校：

根据《省教育厅办公室关于做好 2016 年高等学校软件服务外包类专业嵌入式人才培养项目申报工作的通知》（苏教办高函〔2016〕3号）要求，经学校申报、省教育厅委托省高校软件服务外包嵌入式人才培养学术委员会组织专家评审，确定 2016 年可以招生的软件服务外包类专业嵌入式人才培养项目（以下简称“嵌入式人才培养项目”）156 项，其中本科 114 项，高职高专 42 项，现予公布（项目名单见附件）。

26	淮阴师范学院	计算机科学与技术（嵌入式培养）	080901	江苏微嵌技术中心（淮安润微软件技术有限公司）、北京威伦科技有限公司
27	淮阴师范学院	物联网工程（嵌入式培养）	080905	江苏锐腾信息科技有限公司(如皋青教实训软件培训中心)
28	淮阴师范学院	软件工程（嵌入式培养）	080902	江苏锐腾信息科技有限公司(如皋青教实训软件培训中心)、北京盛哲科技有限公司
29	盐城师范学院	信息与计算科学（嵌入式培养）	070102	昆山杰普软件科技有限公司
30	盐城师范学院	计算机科学与技术（嵌入式培养）	080901	南京达内为工信息技术有限公司
31	盐城师范学院	软件工程（嵌入式培养）	080902	北京中软国际教育科技有限公司、北京知行慧科教育科技有限公司
32	盐城师范学院	网络工程（嵌入式培养）	080903	江苏锐腾信息科技有限公司(如皋青教实训软件培训中心)
33	盐城师范学院	物联网工程（嵌入式培养）	080905	江苏锐腾信息科技有限公司(如皋青教实训软件培训中心)
34	盐城师范学院	数字媒体技术（嵌入式培养）	080906	昆山杰普软件科技有限公司
35	盐城师范学院	电子商务（嵌入式培养）	120801	北京知行慧科教育科技有限公司
36	南京财经大学	软件工程（嵌入式培养）	080902	联迪恒昌（南京）信息系统有限公司
37	江苏警官学院	计算机科学与技术（嵌入式培养）	080901	东数集才南京有限公司
38	苏州科技大学	计算机科学与技术（嵌入式培养）	080901	达内软件技术（杭州）有限公司、昆山杰普软件科技有限公司
39	苏州科技大学	通信工程（嵌入式培养）	080703	上海智翔科技发展有限公司无锡分公司、中兴通讯亚太区实训总部暨太仓市中兴信达信息科技有限公司、昆山杰普软件科技有限公司

4.2.11 江苏省高等职业教育高水平骨干专业-应用电子技术

省教育厅 省财政厅关于公布江苏省高等职业教育 高水平骨干专业建设项目名单的通知

苏教高〔2017〕17号

各有关高等职业院校：

根据《省教育厅 省财政厅关于开展江苏省高等职业教育高水平骨干专业遴选建设工作的通知》（苏教高〔2017〕12号），在院校申报基础上，省教育厅组织专家进行了评审，共遴选确定230个建设项目，现予公布（见附件）。

附件：

江苏省高等职业教育高水平骨干专业建设项目名单

119	电子信息工程技术	610101	正德职业技术学院
120	应用电子技术	610102	苏州市职业大学

4.2.12 江苏省第一批高职高专专业教学改革试点专业-电子技术

江苏省教育厅文件

苏教高〔2001〕95号

关于公布江苏省第一批高职高专教育 专业教学改革试点名单的通知

有关高校：

根据教育部《关于在高职高专教育中开展专业教学改革试点工作的通知》（教高司〔2000〕32号）精神，我厅在全省高职高专院校中开展了专业教学改革试点工作。在学校申报的基础上，经过省内专家评审和实地考察，遴选出24个专业作为省级教改试点专业。后经教育部组织专家评审和实地考察，其中的17个专业被批准为第二批部级高职高专教育专业教学改革试点专业。现将教改试点专业名单单子以公布（详见附件），并就有关事项通知如下：

一、请各校根据考察专家组的反馈意见，对原有教改试点建设方案进行修订，进一步加以完善。同时制定切实

附件：

江苏省第一批高职高专专业教学改革试点名单

序号	学 校	专 业	备 注	资助 (万元)
1	连云港化工高等专科学校	网络管理与信息处理	部级	12
2	连云港化工高等专科学校	生物化工技术	省级	8
3	徐州建筑职业技术学院	建筑工程	部级	12
4	南通纺织职业技术学院	现代纺织技术	部级	12
5	泰州职业技术学院	毛纺织工程	省级	8
6	苏州市职业大学	电子技术	部级	12
7	苏州工艺美术职业技术学院	广告媒体技术	部级	12
8	苏州工艺美术职业技术学院	室内设计与管理	部级	12
9	无锡职业技术学院	数控技术应用	部级	12
10	无锡职业技术学院	汽车技术应用与维修	部级	12
11	江阴职工大学	音视频设备使用与维护	部级	12
12	扬州职业大学	机械制造工艺及设备	省级	8
13	扬州职业大学	服装工艺与设计	省级	8
14	东南大学	数控技术	部级	12
15	东南大学	电子商务	省级	8
16	金陵职业大学	会计	部级	12
17	金陵职业大学	计算机应用与维护	省级	8
18	金陵职业大学	服装设计	部级	12
19	南京工业职业技术学院	机电应用技术	部级	12
20	镇江市高等专科学校	旅游管理	省级	8
21	南京林业大学	园林	部级	12
22	南京林业大学	汽车运用工程	部级	12
23	江苏公安专科学校	刑侦	部级	12
24	南京金融高等专科学校	金融	部级	12
合 计				260

说明：每个专业资助8万元；部级教改试点再奖励4万元。

4.2.13 第二批部级高职高专教育专业教学改革试点专业-电子技术

教育部司局函件

关于批准黑龙江建筑职业技术学院建筑工程技术专业等 127 个专业为第二批部级高职高专教育专业教学改革试点的通知

教高司[2001]195号

有关省、自治区、直辖市教育厅（教委），国家地震局、国家煤炭安全监察局教育司，有关高等学校：

按照《关于对申报高职高专教育专业教学改革试点专业（第二批）学校进行考察的通知》（教高司函[2001]173号）的部署，我部组织专家组对上海等 14 个省市、部委初选入围的高职高专院校 127 个专业进行了实地考察并提交了考察意见，经研究决定，批准黑龙江建筑职业技术学院园艺专业等 127 个专业为第二批部级高职高专教育专业教学改革试点（详见附件）。

希望有关省市教育主管部门，加强对以上学校专业教学改革工作的领导和管理，按照我部文件要求给予试点专业相应的经费与政策支持。各有关试点学校要按照《关于在高职高专教育中开展专业教学改革试点工作的通知》（教高司[2000]32号）的要求，正式启动试点专业的各项改革与建设工作，并不断总结经验，使改革取得预期的成果。

附件：试点专业名单

试点专业名单

黑龙江省	1	黑龙江建筑职业技术学院	建筑工程技术
	2	黑龙江建筑职业技术学院	建筑装饰技术
	3	东北林业大学职业技术学院	园林花卉
	4	东北林业大学职业技术学院	汽车检测与维修
	5	鸡西煤炭医学高等专科学校	护理学
	6	黑龙江八一农垦大学职业技术学院	畜禽饲养与疾病防治
	7	东北农业大学职业技术学院	设施园艺
	8	哈尔滨金融高等专科学校	会计学
	9	哈尔滨工业大学职业技术学院	汽车维修工程
	10	黑龙江大学职业技术学院	旅游与酒店管理
	11	黑龙江大学职业技术学院	食品生物工程
江苏省	1	连云港化工高等专科学校	网络管理与信息处理
	2	徐州建筑职业技术学院	建筑工程
	3	南通纺织职业技术学院	现代纺织技术
	4	苏州工艺美术职业技术学院	广告媒体技术
	5	苏州工艺美术职业技术学院	室内设计与管理
	6	苏州市职业大学	电子技术
	7	无锡职业技术学院	数控技术应用
	8	无锡职业技术学院	汽车技术应用与服务
	9	江阴职工大学	音视频设备使用与维护
	10	东南大学职业技术学院	数控技术
	11	金陵职业大学	会计
	12	金陵职业大学	服装设计
13	南京工业职业技术学院	机电应用技术	

4.2.14 教育部第一批现场工程师专项培养计划项目

江苏省教育厅

JIANGSU EDUCATION DEPARTMENT

🔍

🏠 组织机构
📰 新闻中心
📄 政府信息公开
💻 网上办事
❤️ 公众参与
📁 文献资料

江苏省第一批现场工程师专项培养计划项目和教育部第一批现场工程师专项培养计划江苏推荐项目遴选结果公示

发布日期: 2023-06-30 21:31 来源: 职业教育处 浏览次数: 5654次 字体: [大 中 小]

根据《教育部办公厅关于开展第一批现场工程师专项培养计划项目申报工作的通知》（教职成厅函〔2023〕6号）和《省教育厅办公室关于开展第一批现场工程师专项培养计划项目申报工作的通知》（苏教办职函〔2023〕2号）要求，经各有关单位申报、专家评审，共确定60个项目为江苏省第一批现场工程师专项培养计划项目，其中26个项目（含6个备选项目）为教育部第一批现场工程师专项培养计划江苏推荐项目。现予以公示，公示时间为2023年6月30日至2023年7月7日。

若对公示结果有异议，请书面向省教育厅职业教育处反映（联系人：李永乐，联系电话：025-83335605，地址：南京市北京西路15号教育大厦607室，邮编：210024）。届时请注明本人的真实姓名、单位、地址、邮编和电话，以便联系。

附件：[第一批现场工程师专项培养计划项目公示名单.pdf](#)

省教育厅
2023年6月30日

15	江苏电子信息职业学院	江苏电子信息职业学院+淮安比亚迪实业有限公司+装备制造大类+汽车制造类+现场工程师联合培养项目	教育部第一批现场工程师专项培养计划江苏推荐项目
16	南京交通职业技术学院	南京交通职业技术学院+北京华晨经世信息技术股份有限公司+装备制造大类+汽车制造类+现场工程师联合培养项目	教育部第一批现场工程师专项培养计划江苏推荐项目
17	常州工业职业技术学院	常州工业职业技术学院+快克智能装备股份有限公司+装备制造大类+自动化类+现场工程师联合培养项目	教育部第一批现场工程师专项培养计划江苏推荐项目
18	苏州市职业大学	苏州市职业大学+博众精工科技股份有限公司+装备制造大类+自动化类+现场工程师联合培养项目	教育部第一批现场工程师专项培养计划江苏推荐项目