

1、 学科专业资源

专业建设资源表

序号	专业名称	负责人	级别	单位	批准时间
1	食品科学与工程	方勇	国家一流专业建设点	南京财经大学	2019年
		方勇	美国食品科学技术学会 IFT 认证		2021年
		胡秋辉	江苏高校品牌专业建设工程项目		2015年
		鞠兴荣	国家级特色专业建设点		2007年
		方勇	美国食品科学技术学会 IFT 认证		2021年
2	现代粮食工程与营养健康产业学院	方勇	江苏省重点产业学院	南京财经大学	2021年
3	经济学	朱红根	国家一流专业建设点	南京财经大学	2019年
		钱书法	国家级特色专业建设点		2009年
4	经济统计学	朱红根	国家一流专业建设点	南京财经大学	2019年
5	工商管理	万绪才	国家一流专业建设点	南京财经大学	2019年
6	财务管理	姚文韵	国家一流专业建设点	南京财经大学	2021年
7	电子商务	宣烨	国家一流专业建设点	南京财经大学	2021年
8	国际经济与贸易	宣烨	国家一流专业建设点	南京财经大学	2019年

		宣烨	江苏高校品牌专业建设工程项目	南京财经大学	2015 年
9	贸易经济	宣烨	国家一流专业建设点	南京财经大学	2021年
10	市场营销	乔均	国家一流专业建设点	南京财经大学	2021年
		乔均	江苏省特色专业	南京财经大学	2006 年
11	食品科学与工程	陈建设	工程教育专业认证	浙江工商大学	2019年
		孟岳成	浙江省优势专业		2016 年
		孟岳成	浙江省高校新兴特色专业		2014 年
		陈建设	国际食品联盟 IUFoST 认证		2016 年
12	食品质量与安全	韩剑众	国家一流专业建设点	浙江工商大学	2019年
		邓少平	国家特色专业, 教育部、财政部		2008 年
		陈忠秀	浙江省优势专业		2017 年
		韩剑众	浙江省优势专业		2012 年
13	国家首批卓越农林(食品)人才培养计划基地	韩剑众	教育部、农业部、国家林业局	浙江工商大学	2014 年



南财要闻

首页 > 南财要闻 >

正文

我校再添7个国家级一流本科专业建设点

文字：赵昂 发布日期：2022-06-14 浏览次数：1366

近日，教育部办公厅发布《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》（教高厅函〔2022〕14号），我校推荐的税收学、保险学、市场营销、财务管理、资产评估、电子商务、旅游管理等7个专业入选国家级一流本科专业建设点，财政学、人力资源管理、广告学、社会工作、软件工程、英语、视觉传达与设计、质量管理工程、金融数学、数学与应用数学、新闻学、网络与新媒体等12个专业入选省级一流专业建设点。

本次7个专业入选，是继2019年度和2020年度11个专业被认定为国家级一流本科专业建设点之后，学校本科专业建设取得的又一重大进展。截至目前，我校47个招生本科专业中，国家级一流本科专业建设点总量达18个，省级一流专业建设点16个，省级及以上一流专业建设点覆盖全部在招本科专业的72.34%。

自教育部启动“双万计划”以来，学校不断优化专业结构，加强内涵式建设，统筹谋划、全面推进，教务处系统调研论证、精心组织实施，各学院积极筹备申报、反复打磨推敲，在各级各类重点建设类本科专业的培育、建设和申报方面取得了重大成果。2019年我校6个专业入选国家级一流专业建设点；2020年，我校5个专业入选国家级一流专业建设点；2021年，国际经济与贸易专业获批江苏省首批课程思政示范专业，会计学专业入选省高校国际化品牌专业建设项目；2022年，国际经济与贸易专业入选省高校国际化品牌专业建设项目，会计学专业、食品科学与工程专业获批2022年省级产教融合型品牌专业建设点，国际经济与贸易专业获批2022年产教融合型品牌专业培育点。

下一步，学校将统筹好三批国家级和省级一流本科专业建设点的建设及各类重点建设类本科专业建设工作，不断优化学科专业布局，加快推进高水平大学建设，持续推动人才培养能力和人才培养质量的全面提升。

(教务处)

附录：南京财经大学一流本科专业一览表

序号	专业名称	所在学院	学科门类	层次
1	经济学	经济学院	经济学	国家级
2	经济统计学	经济学院	经济学	国家级
3	税收学	财政与税务学院	经济学	国家级
4	金融学	金融学院	经济学	国家级
5	金融工程	金融学院	经济学	国家级
6	保险学	金融学院	经济学	国家级
7	国际经济与贸易	国际经贸学院	经济学	国家级
8	贸易经济	国际经贸学院	经济学	国家级
9	电子商务	国际经贸学院	管理学	国家级
10	审计学	会计学院	管理学	国家级
11	资产评估	会计学院	管理学	国家级
12	会计学	会计学院	管理学	国家级
13	财务管理	会计学院	管理学	国家级
14	工商管理	工商管理学院	管理学	国家级
15	旅游管理	工商管理学院	管理学	国家级
16	市场营销	营销与物流管理学院	管理学	国家级
17	物流管理	营销与物流管理学院	管理学	国家级
18	食品科学与工程	食品科学与工程学院	工学	国家级
19	财政学	财政与税务学院	经济学	省级
20	金融数学	应用数学学院	经济学	省级
21	质量管理工程	管理科学与工程学院	管理学	省级
22	人力资源管理	工商管理学院	管理学	省级
23	房地产开发与管理	公共管理学院	管理学	省级
24	法学	法学院	法学	省级
25	社会工作	法学院	法学	省级
26	粮食工程	食品科学与工程学院	工学	省级
27	计算机科学与技术	信息工程学院	工学	省级
28	软件工程	信息工程学院	工学	省级
29	数学与应用数学	应用数学学院	理学	省级
30	英语	外国语学院	文学	省级
31	新闻学	新闻学院	文学	省级
32	网络与新媒体	新闻学院	文学	省级
33	广告学	营销与物流管理学院	文学	省级
34	视觉传达设计	艺术设计学院	艺术学	省级

上一条：校领导带队开展访企拓岗促就业行动

下一条：校领导带队开展访企拓岗促就业行动



排名 > 中国大学专业排名 > 食品质量与安全

2022中国大学专业排名 2022

软科中国大学专业排名于2021年首次发布，排名覆盖92个专业类的500多个本科专业，发布近3万个专业点，是迄今为止规模最大的中国大学本科专业排名。排名采用独具特色的学校-学科-专业三层次专业竞争力评价框架，设置学校条件、学科支撑、专业生源、专业就业、专业条件5

展开全部

食品质量与安全 共 138 所院校

食品质量与安全

请输入院校名称

评级	排名	学校名称	省市	总分
----	----	------	----	----

A+

1



中国农业大学
双一流/985/211

北京

58.3

A+

学校条件

A+

学科支撑

A+

专业生源

B+

专业就业

A+

专业条件

A+

2



江南大学
双一流/211

无锡

57.6

A

学校条件

A+

学科支撑

A

专业生源

B

专业就业

A+

专业条件

A

8



西北农林科技大学
双一流/985/211

咸阳

45.9

A

9



浙江工商大学

杭州

44.9

A

10



西南大学
双一流/211

重庆

44.0

2022中国大学专业排名 2022 ∨

软科中国大学专业排名于2021年首次发布，排名覆盖92个专业类的500多个本科专业，发布近3万个专业点，是迄今为止规模最大的中国大学本科专业排名。排名采用独具特色的学校-学科-专业三层次专业竞争力评价框架，设置学校条件、学科支撑、专业生源、专业就业、专业条件5

展开全部 ∨

粮食工程 共 8 所院校

粮食工程 ∨

请输入院校名称



评级 排名 学校名称

省市 ∨

总分

A+

1



河南工业大学 ♡

郑州

30.7

B

学校条件

B

学科支撑

B

专业生源

B+

专业就业

A+

专业条件

A+

2



南京财经大学 ♡

南京

29.0

B+

学校条件

B

学科支撑

A+

专业生源

A+

专业就业

B

专业条件

2022中国大学专业排名 2022

软科中国大学专业排名于2021年首次发布，排名覆盖92个专业类的500多个本科专业，发布近3万个专业点，是迄今为止规模最大的中国大学本科专业排名。排名采用独具特色的学校-学科-专业多层次专业竞争力评价框架，设置学校条件、学科支撑、专业生源、专业就业、专业条件5

[展开全部](#)

食品科学与工程 共 156 所院校

食品科学与工程

请输入院校名称

评级 排名 学校名称 省市 总分

A+ 1 江南大学 双一流/211 无锡 58.5

A 学校条件 A+ 学科支撑 A 专业生源 A 专业就业 A+ 专业条件

A+ 2 中国农业大学 双一流/985/211 北京 58.4

A+ 学校条件 A+ 学科支撑 A 专业生源 B+ 专业就业 A 专业条件

A 17 华南农业大学 双一流 广州 45.0

A 18 南京财经大学 南京 44.7

A 19 上海海洋大学 双一流 上海 44.2

A 20 天津科技大学 天津 44.0

A 21 大连工业大学 大连 43.6

A 22 浙江工商大学 杭州 43.4

A 23 暨南大学 双一流/211 广州 42.7



您现在所在的位置：[首页](#) >> [新闻公告](#) >> [教育厅](#)

江苏高校品牌专业建设工程一期项目评审结果公示

根据省政府办公厅《江苏高校品牌专业建设工程实施方案》（苏政办发〔2014〕86号）精神，我厅于近期组织了江苏高校品牌专业建设工程一期项目专家评审，在此基础上，省政府组织了综合评审，共确定江苏高校品牌专业建设工程一期项目258个，其中A类100个，B类100个，C类58个。经省政府办公会议讨论并审定，现将评审结果予以公示（具体名单附后）。公示时间为2015年6月1日至2015年6月7日。

如对申请项目有异议，请以书面形式向我厅高等教育处反映，并写明联系人姓名、地址、联系电话。单位提出异议的，须加盖本单位公章；个人提出异议的，须签署真实姓名。

联系人：徐庆；联系地址：南京市北京西路15号江苏省教育厅高等教育处，邮编210024；联系电话：025-83335159。

附件：江苏高校品牌专业建设工程一期项目评审结果

江苏省教育厅
2015年6月1日

241

发布者：江苏省教育厅 发布日期：2015/6/1 16:26:11 浏览次数：11057

江苏高校品牌专业建设工程一期项目评审结果

注：排名不分先后。PPZY2015A001-PPZY2015C250根据类别、专业代码排序，同一专业根据学校的音序排序。

类别	序号	类型	专业名称	专业代码	学校
A	PPZY2015A001	本科	金融学	020301K	南京财经大学
A	PPZY2015A002	本科	法学	030101K	南京师范大学
A	PPZY2015A003	本科	侦查学	030602K	江苏警官学院
A	PPZY2015A004	本科	学前教育	040106	南京师范大学
A	PPZY2015A005	本科	小学教育	040107	江苏第二师范学院
A	PPZY2015A006	本科	小学教育	040107	南京晓庄学院
A	PPZY2015A007	本科	体育教育	040201	南京体育学院
A	PPZY2015A008	本科	汉语言文学	050101	江苏师范大学
A	PPZY2015A009	本科	汉语言文学	050101	南京师范大学
A	PPZY2015A010	本科	汉语言文学	050101	苏州大学
A	PPZY2015A011	本科	汉语言文学	050101	扬州大学
A	PPZY2015A012	本科	英语	050201	盐城师范学院
A	PPZY2015A013	本科	数学与应用数学	070101	江苏师范大学
A	PPZY2015A014	本科	数学与应用数学	070101	苏州大学
A	PPZY2015A015	本科	物理学	070201	南京大学
A	PPZY2015A016	本科	大气科学	070601	南京信息工程大学
A	PPZY2015A017	本科	地质学	070901	南京大学
A	PPZY2015A018	本科	生物技术	071002	淮阴师范学院
A	PPZY2015A019	本科	工程力学	080102	河海大学
A	PPZY2015A020	本科	工程力学	080102	南京航空航天大学
A	PPZY2015A021	本科	机械工程	080201	南京航空航天大学
A	PPZY2015A022	本科	过程装备与控制工程	080206	南京工业大学
A	PPZY2015A023	本科	车辆工程	080207	江苏大学
A	PPZY2015A024	本科	汽车服务工程	080208	江苏理工学院
A	PPZY2015A025	本科	材料科学与工程	080401	盐城工学院
A	PPZY2015A026	本科	高分子材料与工程	080407	常州大学
A	PPZY2015A027	本科	焊接技术与工程	080411T	江苏科技大学
A	PPZY2015A028	本科	纳米材料与技术	080413T	苏州大学
A	PPZY2015A029	本科	能源与动力工程	080501	江苏大学

类别	序号	类型	专业名称	专业代码	学校
B	PPZY2015B132	本科	电气工程及其自动化	080601	中国矿业大学
B	PPZY2015B133	本科	电子信息工程	080701	江苏理工学院
B	PPZY2015B134	本科	电子信息工程	080701	南京信息工程大学
B	PPZY2015B135	本科	电子信息工程	080701	南通大学
B	PPZY2015B136	本科	电子科学与技术	080702	东南大学
B	PPZY2015B137	本科	电子科学与技术	080702	南京邮电大学
B	PPZY2015B138	本科	光电信息科学与工程	080705	南京理工大学
B	PPZY2015B139	本科	计算机科学与技术	080901	苏州大学
B	PPZY2015B140	本科	软件工程	080902	金陵科技学院
B	PPZY2015B141	本科	物联网工程	080905	河海大学
B	PPZY2015B142	本科	土木工程	081001	河海大学
B	PPZY2015B143	本科	土木工程	081001	苏州科技学院
B	PPZY2015B144	本科	测绘工程	081201	中国矿业大学
B	PPZY2015B145	本科	化学工程与工艺	081301	常州大学
B	PPZY2015B146	本科	制药工程	081302	江南大学
B	PPZY2015B147	本科	纺织工程	081601	江南大学
B	PPZY2015B148	本科	交通工程	081802	东南大学
B	PPZY2015B149	本科	飞行器动力工程	082004	南京航空航天大学
B	PPZY2015B150	本科	木材科学与工程	082402	南京林业大学
B	PPZY2015B151	本科	生物医学工程	082601	东南大学
B	PPZY2015B152	本科	食品科学与工程	082701	南京财经大学
B	PPZY2015B153	本科	食品科学与工程	082701	徐州工程学院
B	PPZY2015B154	本科	安全工程	082901	常州大学
B	PPZY2015B155	本科	生物工程	083001	南京工业大学
B	PPZY2015B156	本科	园艺	090102	南京农业大学
B	PPZY2015B157	本科	植物保护	090103	南京农业大学
B	PPZY2015B158	本科	动物医学	090401	扬州大学
B	PPZY2015B159	本科	水产养殖学	090601	淮海工学院
B	PPZY2015B160	本科	临床医学	100201K	苏州大学
B	PPZY2015B161	本科	临床医学	100201K	徐州医学院
B	PPZY2015B162	本科	医学影像学	100203TK	东南大学
B	PPZY2015B163	本科	口腔医学	100301K	南京医科大学
B	PPZY2015B164	本科	药物制剂	100702	中国药科大学
B	PPZY2015B165	本科	药事管理	100704T	中国药科大学

类别	序号	类型	专业名称	专业代码	学校
B	PPZY2015B200	高职高专	陶瓷艺术设计	670115	无锡工艺职业技术学院
C	PPZY2015C201	本科	财政学	020201K	南京审计学院
C	PPZY2015C202	本科	国际经济与贸易	020401	南京财经大学
C	PPZY2015C203	本科	治安学	030601K	江苏警官学院
C	PPZY2015C204	本科	教育技术学	040104	江苏师范大学
C	PPZY2015C205	本科	汉语言文学	050101	淮阴师范学院
C	PPZY2015C206	本科	汉语言文学	050101	南通大学
C	PPZY2015C207	本科	汉语言文学	050101	泰州学院
C	PPZY2015C208	本科	汉语言文学	050101	徐州工程学院
C	PPZY2015C209	本科	新闻学	050301	三江学院
C	PPZY2015C210	本科	历史学	060101	苏州科技学院
C	PPZY2015C211	本科	数学与应用数学	070101	盐城师范学院
C	PPZY2015C212	本科	生物技术	071002	扬州大学
C	PPZY2015C213	本科	机械设计制造及其自动化	080202	常州工学院
C	PPZY2015C214	本科	机械设计制造及其自动化	080202	淮海工学院
C	PPZY2015C215	本科	自动化	080801	常熟理工学院
C	PPZY2015C216	本科	自动化	080801	江苏科技大学
C	PPZY2015C217	本科	自动化	080801	南京邮电大学
C	PPZY2015C218	本科	土木工程	081001	盐城工学院
C	PPZY2015C219	本科	建筑电气与智能化	081004	金陵科技学院
C	PPZY2015C220	本科	化学工程与工艺	081301	淮阴工学院
C	PPZY2015C221	本科	林产化工	082403	南京林业大学
C	PPZY2015C222	本科	环境科学	082503	南京信息工程大学
C	PPZY2015C223	本科	安全工程	082901	南京工业大学
C	PPZY2015C224	本科	药学	100701	徐州医学院
C	PPZY2015C225	本科	医学检验技术	101001	江苏大学
C	PPZY2015C226	本科	护理学	101101	南京医科大学
C	PPZY2015C227	本科	会计学	120203K	常州大学
C	PPZY2015C228	本科	产品设计	130504	南京艺术学院
C	PPZY2015C229	高职高专	园林技术	510202	苏州农业职业技术学院
C	PPZY2015C230	高职高专	宠物养护与疫病防治	510320	江苏农牧科技职业学院
C	PPZY2015C231	高职高专	报关与国际货运	520605	江苏商贸职业学院
C	PPZY2015C232	高职高专	化工装备技术	530210	南京科技职业学院
C	PPZY2015C233	高职高专	建筑工程技术	560301	金肯职业技术学院



教育部财政部关于批准第二批高等学校特色专业建设点的通知

教高函[2007]31号

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、财务局，有关部门(单位)教育司(局)、财务司(局)，教育部直属各高等学校：

根据《教育部财政部关于实施高等学校本科教学质量与教学改革工程的意见》(教高〔2007〕1号)的总体安排，质量工程领导小组办公室启动了“第一类特色专业建设点”推荐工作，在有关学校和单位推荐基础上，经研究，现批准北京大学哲学等707个专业点为第二批高等学校特色专业建设点(名单见附件1)，并将有关事宜通知如下：

一、建设高等学校特色专业是优化专业结构，提高人才培养质量，办出专业特色的重要措施。项目承担学校和项目负责人要充分认识到项目的重要意义，高度重视特色专业点建设工作，大力加强课程体系和教材建设，改革人才培养方案，强化实践教学，加强教师队伍建设，紧密结合国家、区域经济社会发展需要推进专业建设，切实为同类型高校相关专业和本校的专业建设和改革起到示范和带动作用。各地教育行政部门和中央有关部门(单位)要负责指导、检查、监督所属高等学校特色专业建设点项目的建设。在建设过程中，有关问题和意见建议请及时反馈至质量工程领导小组办公室。

二、高等学校特色专业建设点要填写《高等学校特色专业建设点任务书》(见附件2，以下简称《任务书》)，并报质量工程领导小组办公室备案。项目承担单位按照《任务书》开展建设工作。

高等学校特色专业建设点项目管理按照《高等学校本科教学质量与教学改革工程项目管理暂行办法》(教高〔2007〕14号)执行。质量工程领导小组办公室将根据《任务书》进行检查和验收。

项目资助经费按照每个建设点20万元的标准拨付，超出资助经费的部分由学校配套解决。项目经费管理按照《高等学校本科教学质量与教学改革工程经费管理办法》(另发)执行。有关单位和学校要落实经费自筹建设点的经费。

三、高等学校特色专业建设点项目承担学校应在学校网站设立专栏，对外公布项目的建设内容、实施方案和进展程度等相关信息，加强有关建设成果的宣传推广，充分发挥项目的示范作用。

四、高等学校特色专业建设点项目承担学校于2008年2月22日前，将《任务书》一式三份函寄至教育部高等教育司综合处。邮寄地址：北京市西单大木仓胡同35号，邮编：100816。同时发送电子文档至 gjszhc@moe.edu.cn。联系人：胡坚达、李智，联系电话010-66097850，010-66097829。

附件：1. 第二批高等学校特色专业建设点名单

2. 高等学校特色专业建设点任务书

附件1:

第二批高等学校特色专业建设点名单

项目编号	学校名称	专业名称	备注
TS10001	北京大学	哲学	
TS10002	北京大学	信息与计算科学	
TS10003	北京大学	化学	
TS10004	北京大学	生物科学	
TS10005	北京大学	药学	
TS10006	北京大学	智能科学与技术	
TS1Z001	北京大学	保险	经费自筹
TS1Z002	北京大学	城市管理	经费自筹
TS10270	南京师范大学	地理信息系统	
TS10271	徐州师范大学	历史学	
TS10272	南京财经大学	食品科学与工程	
TS10273	江苏工业学院	化学工程与工艺	

	水文与水资源工程
华中师范大学	历史学
	物理学
	体育教育
中南大学	采矿工程
	冶金工程
	机械设计制造及其自动化
湖南大学	金融学
	自动化
	环境工程
	软件工程
长沙理工大学	热能与动力工程
	港口航道与海岸工程
中山大学	哲学
	人类学
	生物技术
华南理工大学	数学与应用数学
	材料科学与工程
	自动化
暨南大学	生物技术
	临床医学
广东金融学院	金融学
重庆大学	测控技术与仪器
	工程管理
	工商管理
	城市规划
西南大学	思想政治教育
	英语
	农业资源与环境
重庆交通大学	港口航道与海岸工程
西南政法大学	行政管理
四川大学	英语
	化学
	计算机科学与技术
	护理学
西南交通大学	通信工程
	建筑学
	交通工程
电子科技大学	网络工程
	电磁场与无线技术
西南财经大学	法学
成都理工大学	地质学
	地球化学
西安交通大学	过程装备与控制工程
	能源动力系统及自动化
	电气工程与自动化
	化学工程与工艺
西安电子科技大学	机械设计制造及其自动化

西北工业大学	飞行器动力工程
西北大学	汉语言文学
	考古学
西安理工大学	材料科学与工程
	电气工程及其自动化
西安建筑科技大学	建筑学
	建筑环境与设备工程
西安科技大学	自动化
	土木工程

第五批高等学校特色专业建设点名单（2009年审批）

学校名称	专业名称
中国人民大学	历史学（国学方向）
北京科技大学	自动化
北京邮电大学	信息工程
首都师范大学	软件工程
天津工业大学	软件工程
天津财经大学	统计学
东北财经大学	保险
东北财经大学	税务
哈尔滨工业大学	土木工程
上海对外贸易学院	物流管理
南京工业大学	计算机科学与技术
江南大学	制药工程
南京财经大学	经济学
浙江理工大学	计算机科学与技术
山东师范大学	计算机科学与技术
长沙理工大学	计算机科学与技术
四川大学	制药工程
昆明理工大学	电气工程及其自动化
西安工业大学	软件工程

省教育厅关于公布首批江苏省高等学校品牌专业特色专业名单的通知

江苏省教育厅文件

苏教高〔2006〕1号

省教育厅关于公布首批江苏省高等学校 品牌专业特色专业名单的通知

248

各高等学校：

根据我厅《关于印发〈江苏省高等学校品牌专业、特色专业遴选、管理和验收实施办法〉的通知》（苏教高〔2003〕38号）、《关于开展高等学校省品牌、特色专业建设点检查验收工作的通知》（苏教办高〔2005〕5号）等文件精神，我厅对2003年立项建设的省品牌、特色专业建设点进行了检查验收。在学校自查的基础上，经组织专家现场考察，共有272个专业建设点验收合格，其中品牌专业建设点112个、特色专业建设点160个。经研究，现将首批江苏省高等学校品牌专业和特色专业名单予以公布（具体名单详见附件）。

开展高等学校品牌、特色专业建设，是贯彻全省教育工作会议精神，优化高等学校专业学科结构，强化高等教育质量内涵建设，提高人才培养工作水平，加快建设教育强省的重要举措。有关高等学校要继续加强品牌、特色专业建设，不断提高建设水平，努力保持领先地位。同时，要认真总结和积极推广专业改革和建设经验，充分发挥示范带动作用，提升我省高等学校专业建设整体水平。对尚未完成建设任务的省立项建设品牌、特色专业建设点，所在学校要切实加强组织领导，加大建设力度，加快建设步伐，确保按时实现建设目标。

首批江苏省高等学校品牌专业、特色专业名单（10）

2006-01-17 分类：江苏 作者：bmc0918 阅读：1238

181	特色	南京财经大学	金融学	本科
182	特色	南京财经大学	市场营销学	本科
183	特色	南京医科大学	口腔医学	本科
184	特色	南京艺术学院	作曲与作曲技术理论	本科
185	特色	南京中医药大学	针灸推拿学	本科
186	特色	南京中医药大学	中药学	本科
187	特色	南京体育学院	运动人体科学	本科
188	特色	南京体育学院	运动训练	本科
189	特色	南京艺术学院	绘画	本科
190	特色	南京工程学院	机械设计制造及其自动化	本科
191	特色	南京晓庄学院	小学教育	本科
192	特色	江南大学	艺术设计	本科
193	特色	江南大学	化学工程与工艺	本科
194	特色	中国矿业大学	数学与应用数学	本科
195	特色	中国矿业大学	材料科学与工程	本科
196	特色	中国矿业大学	信息工程	本科
197	特色	徐州师范大学	思想政治教育	本科
198	特色	徐州师范大学	教育技术学	本科
199	特色	徐州师范大学	体育教育	本科
200	特色	徐州师范大学	汉语言文学	本科

· 返回学校主页 ·

· [首页](#) · [商大要闻](#) · [综合新闻](#) · [教学科研](#) · [媒体商大](#) · [商大故事](#) · [理论学院](#) · [校友之声](#) · [影像商大](#)

浙江工商大学国家级一流本科专业建设点增至32个

来源：教务处 字体：[大小](#)

近日，根据《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》（教高厅函〔2022〕14号），我校推荐申报的金融工程、新闻学、食品科学与工程、国际商务、土地资源管理5个专业获批2021年度国家级一流本科专业建设点。入选教育部“双万计划”的专业数量再次获得突破，截止目前，学校国家级一流本科专业建设点达到32个。

此外，推荐申报的哲学、保险学、知识产权、社会工作、法语、信息安全、酒店管理、环境设计等8个专业获批浙江省2021年度省级一流本科专业建设点，省级一流本科专业建设点达到12个。目前，我校一流专业建设点占招生专业总数的74.58%，其中国家级一流专业建设点比例达54.24%。

自教育部2019年启动一流本科专业建设“双万计划”以来，为持续提升本科人才培养质量，继续打造高水平本科专业集群，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）文件要求，学校始终以建设一流专业和一流课程为目标，全面深化教育教学综合改革，加强顶层设计、多措并举、全面统筹，坚持实施一流本科教育建设行动计划，深化人才培养内涵建设，不断提高人才培养质量，实现本科教育教学质量的大幅度提升。学校高度重视“四新”建设，扎实推进“双万计划”，强化一流专业的培育和建设，进一步牢固树立人才培养中心地位，全力保障和发展更高层次的本科教育；稳步开展专业评估和专业认证工作，持续推进专业优化、动态调整，专业建设工作取得了良好的成效。切实把培养社会主义建设者和接班人的责任扛在肩上，努力培养出更多更好的高素质人才，办好人民满意的教育。

浙江工商大学一流本科专业建设点名单

序号	学院	专业名称	级别	获批年份
1	管理学院	工商管理	国家级	2019年
2	管理学院	市场营销	国家级	2019年
3	管理学院	人力资源管理	国家级	2020年
4	管理学院	国际商务	国家级	2021年
5	旅游学院	旅游管理	国家级	2020年
6	会计学院	会计学	国家级	2019年
7	会计学院	财务管理	国家级	2020年
8	会计学院	审计学	国家级	2020年
9	统计学院	应用统计学	国家级	2019年
10	统计学院	经济统计学	国家级	2020年
11	经济学院	经济学	国家级	2019年
12	经济学院	国际经济与贸易	国家级	2019年
13	金融学院	金融学	国家级	2019年
14	金融学院	投资学	国家级	2020年
15	金融学院	金融工程	国家级	2021年
16	食品学院	食品质量与安全	国家级	2019年

17	食品学院	食品科学与工程	国家级	2021年
18	环境学院	环境工程	国家级	2019年
19	信息学院	计算机科学与技术	国家级	2019年
20	信息学院	软件工程	国家级	2020年
21	管工学院	电子商务	国家级	2019年
22	管工学院	物流管理	国家级	2019年
23	法学院	法学	国家级	2019年
24	人文学院	汉语言文学	国家级	2020年
25	人文学院	新闻学	国家级	2021年
26	公管学院	行政管理	国家级	2020年
27	公管学院	土地资源管理	国家级	2021年
28	外语学院	英语	国家级	2019年
29	外语学院	商务英语	国家级	2020年
30	东语学院	日语	国家级	2019年
31	东语学院	阿拉伯语	国家级	2020年
32	艺术学院	视觉传达设计	国家级	2020年
33	旅游学院	酒店管理	省级	2021年
34	金融学院	保险学	省级	2021年
35	环境学院	环境科学	省级	2020年
36	信电学院	电子信息工程	省级	2019年
37	信电学院	通信工程	省级	2019年
38	信息学院	信息安全	省级	2021年
39	管工学院	信息管理与信息系统	省级	2020年
40	法学院	知识产权	省级	2021年
41	公管学院	社会工作	省级	2021年
42	外语学院	法语	省级	2021年
43	东语学院	哲学	省级	2021年
44	艺术学院	环境设计	省级	2021年

- 【上一条】 [浙江工商大学党委理论学习中心组举行“坚持安全发展思维”和“宗教工作”专题学习会](#)
- 【下一条】 没有了



浙商大新闻



浙商大微博



浙商大微信

• 分享到 •

浙江省教育厅关于公布浙江省高校“十三五”优势专业建设项目的通知

【浏览字体：大 中 小】 发布时间：2016-12-16 15:39:12 点击数量： 7745

浙教高教〔2016〕164号

各普通高校：

为推动普通高校专业建设提升水平、彰显特色，促进全省高等教育内涵发展、特色发展，根据我厅《关于开展高校“十三五”优势特色专业建设的通知》（浙教高教〔2016〕106号）精神，经学校申报、专家评议、我厅审核，确定中国美术学院的绘画等150个本科专业和浙江医药高等专科学校的中药学等150个高职（高专）专业为浙江省高校“十三五”优势专业建设项目，现予公布（详见附件）。

实施“十三五”优势专业建设项目，旨在改善专业基础条件，加强专业师资队伍，深化教育教学改革，创新专业办学模式，强化专业社会服务。希望各高校牢固确立人才培养的中心地位，结合自身的办学定位和学科特色，注重内涵发展，优化人才培养方案，促进人才培养水平的整体提升，加快形成和强化在省内外同层次同类型专业中的领先优势，引领示范本校其他专业或同类高校相关专业的改革与建设。希望各优势专业建设项目负责人切实担负起建设责任，积极探索，加强管理，努力提高建设成效。入选项目实行动态调整的建设机制，建设中期将组织开展检查评估，检查评估不合格的建设项目将中止建设计划并取消建设资格。建设期满将组织终期验收。验收将严格对照项目建设计划，对照评价标准，并积极采用第三方评价，全面考查建设任务达成情况。验收通过后授予浙江省普通高校“十三五”优势专业称号。

附件：浙江省高校“十三五”优势专业建设项目名单

附件

浙江省高校“十三五”优势专业建设项目立项名单

序号	学校名称	专业代码	专业名称
本科院校			
1	中国美术学院	130402	绘画
2	中国美术学院	130401	美术学
3	中国美术学院	130406T	中国画
4	中国美术学院	130405T	书法学
69	浙江工商大学	050201	英语
70	浙江工商大学	020301K	金融学
71	浙江工商大学	030101K	法学
72	浙江工商大学	120203K	会计学
73	浙江工商大学	020102	经济统计学
74	浙江工商大学	120202	市场营销
75	浙江工商大学	120801	电子商务
76	浙江工商大学	120201K	工商管理
77	浙江工商大学	020401	国际经济与贸易
78	浙江工商大学	082502	环境工程
79	浙江工商大学	082701	食品科学与工程
80	中国计量大学	120201K	工商管理
81	中国计量大学	080301	测控技术与仪器
82	中国计量大学	080801	自动化
83	中国计量大学	080401	材料科学与工程
84	中国计量大学	080701	电子信息工程
85	中国计量大学	080705	光电信息科学与工程
86	浙江中医药大学	100501K	中医学
87	浙江中医药大学	100201K	临床医学
88	浙江中医药大学	100502K	针灸推拿学
89	浙江中医药大学	100801	中药学
90	浙江中医药大学	101101	护理学
91	浙江海洋大学	081901	船舶与海洋工程
92	浙江海洋大学	090602	海洋渔业科学与技术
93	浙江海洋大学	070702	海洋技术
94	浙江农林大学	120301	农林经济管理
95	浙江农林大学	082402	木材科学与工程
96	浙江农林大学	090501	林学
97	浙江农林大学	090201	农业资源与环境

浙江省教育厅关于公布“十二五”普通本科高校新兴特色专业建设项目立项名单的通知

【浏览字体: 大 中 小】 来源: 浙江省教育厅 发布时间: 2014-09-28 08:51:19 点击数: 1935

浙教高教〔2014〕110号

各本科院校及独立学院:

根据《关于开展“十二五”普通本科高校新兴特色专业项目建设的通知》(浙教电传〔2014〕35号)精神,省教育厅组织了本科院校“十二五”新兴特色专业建设项目的推荐评审及备案工作。经学校申报、专家评议、省教育厅审核,共确定300个专业为“十二五”普通本科高校新兴特色专业建设项目,其中评审类专业100个(含20个国际化专业)、备案类专业200个。为提高新兴特色专业建设与经济社会发展需求的契合度,每个专业明确了重点建设方向。现将立项名单予以公布(详见附件)。

实施“十二五”新兴特色专业建设项目,旨在引导高校以服务建设“两富”、“两美”现代化浙江为导向,按照“面向需求、准确定位、注重内涵、打造特色”的原则,确立科学的专业建设理念,调整和优化专业结构,强化专业特色,优化人才培养模式,推动课堂教学创新,着力培养适应经济转型升级和社会发展所需的高素质人才。新兴特色专业建设周期为3年,省教育厅将加强建设情况评估,并按照各校上报专业建设重点方向组织验收,验收合格后确定为新兴特色专业。希望各学校围绕新兴特色专业的重点建设方向,加大专业建设力度,落实项目负责人责任,加强管理,努力取得建设实效。

附件: “十二五”普通本科高校新兴特色专业建设项目立项名单

浙江省教育厅

2014年9月25日

附件

“十二五”普通本科高校新兴特色专业建设项目（含建设重点方向）立项名单

序号	学校名称	专业代码	专业名称及专业建设重点方向	专业负责人	备注
1	中国美术学院	130405T	书法学（重点方向：书法与篆刻、书法学与教育）	沈浩	评审类
2	中国美术学院	130504	产品设计（重点方向：产品与居住、休闲、交流与移动）	王昀	评审类
3	中国美术学院	130505	服装与服饰设计（重点方向：染织设计、服装设计、室内纺织品设计）	吴海燕	评审类
9	浙江工业大学	070702	海洋技术（重点方向：海水淡化与海洋化工）	张国亮	评审类
14	浙江师范大学	070302	应用化学（重点方向：先进功能材料应用新技术）	朱伟东	评审类
15	浙江师范大学	070501	地理科学（重点方向：走入田野的多层次地理教育）	朱丽东	评审类
16	宁波大学	080401	材料科学与工程（重点方向：高分子材料）	陈忠仁	评审类
17	宁波大学	080703	通信工程（重点方向：无线网络传输与多媒体信息处理）	李有明	评审类
18	宁波大学	070703T	海洋资源与环境（重点方向：海洋环境监测与保护技术）	张德民	评审类
19	浙江理工大学	080205	工业设计（重点方向：产品整合创新设计）	孙颖莹	评审类
20	浙江理工大学	080301	测控技术与仪器（重点方向：无线传感与物联网）	陈本永	评审类
21	浙江理工大学	083002T	生物制药（重点方向：天然药物与抗肿瘤药物）	梁宗锁	评审类
22	浙江理工大学	030101K	法学（重点方向：企业公司法律实务）	王健	评审类
23	杭州电子科技大学	120102	信息管理与信息系统（重点方向：大数据管理与应用）	王晓耘	评审类
24	杭州电子科技大学	020301K	金融学（重点方向：互联网金融）	都红雯	评审类
25	杭州电子科技大学	080301	测控技术与仪器（重点方向：智慧医疗）	薛凌云	评审类
26	杭州电子科技大学	080903	网络工程（重点方向：网络安全）	徐明	评审类
27	浙江工商大学	120601	物流管理（重点方向：电商物流）	傅培华	评审类
28	浙江工商大学	020101	经济学（重点方向：现代商贸流通）	何大安	评审类
29	浙江工商大学	120206	人力资源管理（重点方向：战略人力资源管理与组织发展）	金杨华	评审类
30	浙江工商大学	082502	环境工程（重点方向：“三废”治理与资源化工程技术）	孙培德	评审类
31	浙江工商大学	082701	食品科学与工程（重点方向：面向商贸的现代食品加工制造）	孟岳成	评审类
32	中国计量学院	120702T	标准化工程（重点方向：支持国家战略的全方位标准研究）	李丹青	评审类
33	中国计量学院	080412T	功能材料（重点方向：磁性和光电功能材料研发及计量、检测）	徐时清	评审类



Certificate of Approval

On the 29th day of June in the Year 2016
Having reviewed the teaching programme and facilities

The International Union of Food Science and Technology
hereby recognizes the

BEng in Food Science and Engineering Programme

Offered by

***Zhejiang Gongshang University
School of Food Science and Biotechnology***

as having met

**International Guidelines in
Food Science and Technology Programmes of Study**



Rickey Y. Yada
IUFOST President

Dr. Aman Wirakartakusumah
Chairman, IUFOST Education Committee

Judith Meech
IUFOST Secretary-General

全国高校特色专业建设点名单(三批)

学校名称	专业名称	学校名称	专业名称	学校名称	专业名称	
北京大学	汉语言文学	东华大学	轻化工程	华中科技大学	通信工程	
	世界历史		信息管理与信息系统	中国地质大学(武汉)	地球物理学	
	考古学	上海应用技术学院	材料科学与工程		勘查技术与工程	
	预防医学	上海第二工业大学	机械工程及自动化	武汉理工大学	矿物加工工程	
中国人民大学	财政学	上海海洋大学	生物科学		工业设计	
	统计学	上海中医药大学	中药学		机械工程及自动化	
	档案学	华东师范大学	化学	湖北工业大学	测控技术与仪器	
北京联合大学	机械工程及自动化		生物科学	武汉科技大学	冶金工程	
	资源环境与城乡规划管理	上海外国语大学	英语	武汉工程大学	制药工程	
中华女子学院	学前教育	上海财经大学	国际经济与贸易	武汉科技学院	纺织工程	
清华大学	英语	上海对外贸易学院	英语	武汉工业学院	动物科学	
	物理学	上海海关学院	税务	华中农业大学	食品科学与工程	
	车辆工程	上海立信会计学院	会计学		生物工程	
	建筑环境与设备工程	上海金融学院	金融学	湖北中医学院	针灸推拿学	
北京交通大学	计算机科学与技术	华东政法大学	法学	咸宁学院	药学	
	土木工程	上海体育学院	运动人体科学	华中师范大学	汉语言文学	
北京工业大学	材料科学与工程	南京大学	英语	华中师范大学	数学与应用数学	
北京航空航天大学	机械工程及自动化		物理学	湖北师范学院	化学	
北京理工大学	车辆工程		大气科学	苏州大学	黄冈师范学院	教育技术学
	信息对抗技术	纺织工程	襄樊学院		物理学	
北京科技大学	矿物资源工程	档案学	中南财经政法大学	会计学		
北方工业大学	自动化	南通大学	电气工程及其自动化	湖北经济学院	市场营销	
	过程装备与控制工程		英语	湖北警官学院	侦查学	
	生物工程	扬州大学	化学	武汉体育学院	体育教育	
北京邮电大学	电子科学与技术	数学与应用数学	中南民族大学	生物技术		
北京信息科技大学	车辆工程	东南大学	电气工程及其自动化	湖北民族学院	数学与应用数学	
中国矿业大学(北京校区)	机械工程及自动化		计算机科学与技术	南京航空航天大学	湘潭大学	材料物理
	安全工程		生物医学工程			行政管理
中国石油大学(北京)	机械设计制造及其自动化	南京航空航天大学	机械工程及自动化	吉首大学	生物科学	
中国地质大学(北京)	地球物理学		电气工程与自动化	南京理工大学	南华大学	矿物资源工程
	地下水科学与工程	电子信息工程	化学工程与工艺			预防医学
北京电子科技学院	电子信息工程	江苏科技大学	焊接技术与工程	湖南大学	国际经济与贸易	
中国农业大学	食品质量与安全	中国矿业大学	土木工程		化学	
	农林经济管理		工程力学	中南大学	应用化学	
北京农学院	园艺	环境工程	自动化			
北京林业大学	生物科学	南京工业大学	化学工程与工艺		精神医学	
首都医科大学	生物医学工程	南京邮电大学	电子信息工程	计算机科学与技术		
北京中医药大学	针灸推拿学	河海大学	计算机科学与技术	交通运输		
北京师范大学	国际经济与贸易		电气工程及其自动化	湖南科技大学	经济学	
	影视学		勘查技术与工程			

天津师范大学	小学教育
天津外国语学院	英语
天津商业大学	热能与动力工程
天津财经大学	金融学
河北大学	汉语言文学
	光信息科学与技术
河北北方学院	药学
华北电力大学	核工程与核技术
	自动化
	工商管理
河北工业大学	金属材料工程
	化学工程与工艺
河北理工大学	机械设计制造及其自动化
河北科技大学	环境工程
	化学工程与工艺
河北工程大学	建筑学
河北建筑工程学院	土木工程
石家庄铁道学院	机械设计制造及其自动化
燕山大学	金属材料工程
	旅游管理
防灾科技学院	勘查技术与工程
河北农业大学	农学
	植物保护
河北医科大学	药学
华北煤炭医学院	康复治疗学
河北师范大学	历史学
	体育教育
河北经贸大学	法学
石家庄经济学院	工商管理
中央司法警官学院	教育学
中国人民武装警察部队学院	边防管理
山西大学	生物科学
太原科技大学	机械设计制造及其自动化
中北大学	测控技术与仪器
太原理工大学	材料成型及控制工程
山西农业大学	农学
山西医科大学	法医学
长治医学院	护理学
山西师范大学	化学
山西大同大学	物理学
太原师范学院	地理科学
山西财经大学	会计学

浙江理工大学	机械设计制造及其自动化
	艺术设计
浙江科技学院	土木工程
浙江林学院	林学
温州医学院	眼视光学
浙江师范大学	物理学
杭州师范大学	生物科学
	小学教育
湖州师范学院	数学与应用数学
绍兴文理学院	生物科学
台州学院	汉语言文学
浙江传媒学院	播音与主持艺术
浙江工商大学	工商管理
	食品质量与安全
中国美术学院	艺术设计
浙江万里学院	新闻学
	生物技术
安徽大学	英语
	考古学
	生物科学
皖西学院	数学与应用数学
合肥学院	生物工程
中国科学技术大学	化学
合肥工业大学	资源勘查工程
	电气工程及其自动化
	测控技术与仪器
安徽工业大学	材料成型及控制工程
	测控技术与仪器
安徽理工大学	弹药工程与爆炸技术
	采矿工程
安徽工程科技学院	自动化
安徽建筑工业学院	城市规划
安徽农业大学	木材科学与工程
安徽医科大学	药学
安徽中医学院	针灸推拿学
安徽师范大学	教育学
	历史学
	化学
安庆师范学院	表演
	化学
淮北煤炭师范学	数学与应用数学
	汉语言文学
黄山学院	旅游管理

广西大学	轻化工程
	木材科学与工程
广西工学院	土木工程
桂林电子科技大学	测控技术与仪器
桂林工学院	化学工程与工艺
广西医科大学	预防医学
	口腔医学
广西师范大学	思想政治教育
	化学
广西师范学院	土地资源管理
广西财经学院	国际经济与贸易
广西艺术学院	广告学
广西民族大学	民族学
海南大学	法学
	植物保护
	农林经济管理
西南大学	化学
	食品科学与工程
	农学
	农林经济管理
重庆三峡学院	信息与计算科学
重庆大学	热能与动力工程
	电子信息工程
	土木工程
	生物工程
重庆邮电大学	自动化
重庆科技学院	石油工程
重庆医科大学	医学检验
重庆师范大学	旅游管理
重庆文理学院	园林
长江师范学院	思想政治教育
西南政法大学	侦查学
四川大学	历史学
	生物科学
	高分子材料与工程
	药学
	机械设计制造及其自动化
西南交通大学	水文与水资源工程
	机械设计制造及其自动化
	土木工程
电子科技大学	工程力学
	测控技术与仪器
电子科技大学	测控技术与仪器
	计算机科学与技术

浙江省教育厅关于公布浙江省高校“十三五”特色专业建设项目的通知

【浏览字体: 大 中 小】 发布时间: 2017-04-25 14:15:05 点击数量: 6237

浙教高教〔2017〕29号

各普通高校:

为推动高校专业建设提升水平、彰显特色,促进全省高等教育内涵发展、特色发展,根据我厅《关于开展高校“十三五”优势特色专业建设的通知》(浙教高教〔2016〕106号)精神,经学校申报、专家评议、我厅审核,确定浙江工业大学的建筑学等200个本科专业(其中评审类103个,备案类97个)和浙江医药高等专科学校的药学等200个高职(高专)专业(其中评审类106个,备案类94个)为浙江省高校“十三五”特色专业建设项目,现予公布(详见附件)。

实施“十三五”特色专业建设项目,旨在改善专业基础条件,加强专业师资队伍,深化教育教学改革,创新专业办学模式,强化专业社会服务。希望各高校牢固确立人才培养的中心地位,结合自身的办学定位和学科特色,进一步培育和凝练专业特色,增强为特定领域和行业的人才培养和社会服务能力,加快形成省内外同层次同类型专业中特色鲜明的骨干专业。希望各特色专业建设项目负责人切实担负起建设责任,积极探索,加强管理,努力提高建设成效。入选项目实行动态调整的建设机制,建设中期将组织开展检查评估,检查评估不合格的建设项目将中止建设计划并取消建设资格。建设期满将组织终期验收。验收将严格对照项目建设计划和评价标准,并积极采用第三方评价,全面考查建设任务完成情况。验收通过后授予浙江省普通高校“十三五”特色专业称号。

附件: 1. 浙江省本科高校“十三五”特色专业建设项目立项名单

2. 浙江省高职高专院校“十三五”特色专业建设项目立项名单

附件 1

浙江省本科高校“十三五”特色专业建设项目立项名单

序号	学校名称	专业代码	专业名称	学位授予门类
评审类				
1	浙江工业大学	082801	建筑学	建筑学
2	浙江工业大学	071002	生物技术	理学
3	浙江工业大学	080206	过程装备与控制工程	工学
4	浙江工业大学	082503	环境科学	工学
5	浙江工业大学	050302	广播电视学	文学
6	浙江工业大学	040104	教育技术学	教育学
7	中国计量大学	080202	机械设计制造及其自动化	工学
8	中国计量大学	080702	电子科学与技术	工学
9	中国计量大学	082702	食品质量与安全	工学
26	浙江工商大学	080901	计算机科学与技术	工学
27	浙江工商大学	082702	食品质量与安全	工学
28	浙江工商大学	080701	电子信息工程	工学
29	浙江工商大学	050207	日语	文学
30	浙江财经大学	020302	金融工程	经济学
31	浙江财经大学	120102	信息管理与信息系统	管理学

浙江省教育厅关于公布本科院校“十二五”优势专业建设项目立项名单的通知

【浏览字体：大 中 小】 来源：浙江省教育厅 发布时间：2012-05-30 16:42:01 点击数：406

浙教高教〔2012〕70号

各本科院校：

根据《浙江省教育事业发展“十二五”规划》（浙发改规划〔2011〕1358号）和《浙江省高等教育“十二五”发展规划（2011—2015年）》（浙教高科〔2011〕153号）、《浙江省教育厅关于“十二五”期间全面提高本科高校教育教学质量的实施意见》（浙教高教〔2011〕170号）等文件精神，我厅组织了本科院校“十二五”优势专业建设项目的推荐评审工作。经学校申报、专家评议、我厅审核，确定中国美术学院的绘画等150个专业为本科院校“十二五”优势专业建设项目，现予公布（详见附件）。

实施“十二五”优势专业建设项目，旨在推进教育教学改革，提高人才培养质量。希望各高校牢固确立人才培养的中心地位，结合自身的办学定位和学科特色，注重内涵发展，加强教学团队建设，切实推进培养模式、课程教材、教学方式方法、教学管理等专业发展重要环节的综合改革，优化人才培养方案，促进人才培养水平的整体提升，形成一批教育观念先进、改革成效显著、特色更加鲜明的专业点，引领示范本校其他专业或同类高校相关专业的改革与建设。希望各优势专业建设项目负责人切实担负起建设责任，积极探索，加强管理，努力提高建设成效。

附件：本科院校“十二五”优势专业建设项目立项名单

浙江省教育厅

二〇一二年五月十八日

附件

本科院校“十二五”优势专业建设项目立项名单

序号	学校名称	专业代码	专业名称	专业负责人
1	中国美术学院	050404	绘画	许江
2	中国美术学院	050406	美术学	曹意强
3	中国美术学院	050408	艺术设计	宋建明
4	中国美术学院	050429S	中国画	尉晓榕
5	中国美术学院	050418	动画	林超
6	中国美术学院	050405	雕塑	龙翔
48	浙江理工大学	080603	电子信息工程	包晓敏
49	浙江理工大学	080605	计算机科学与技术	贾宇波
50	浙江理工大学	081405	纺织工程	陈建勇
51	浙江理工大学	081406	服装设计与工程	邹奉元
52	浙江理工大学	080301	机械设计制造及其自动化	陈文华
53	浙江理工大学	080205Y	材料科学与工程	姚菊明
54	杭州电子科技大学	110203	会计学	王泽霞
55	杭州电子科技大学	070102	信息与计算科学	陈光亭
56	杭州电子科技大学	080603	电子信息工程	孙玲玲
57	杭州电子科技大学	080605	计算机科学与技术	戴国骏
58	杭州电子科技大学	080602	自动化	薛安克
59	杭州电子科技大学	080611W	软件工程	万健
60	杭州电子科技大学	080604	通信工程	李光球
63	杭州电子科技大学	080608Y	电气工程与自动化	刘士荣
64	杭州电子科技大学	080301	机械设计制造及其自动化	陈国金
65	浙江工商大学	110203	会计学	许永斌
66	浙江工商大学	110201	工商管理	郝云宏
67	浙江工商大学	020102	国际经济与贸易	俞毅
68	浙江工商大学	020104	金融学	钱水土
69	浙江工商大学	110209W	电子商务	琚春华
70	浙江工商大学	030101	法学	谭世贵
71	浙江工商大学	071601	统计学	李金昌
72	浙江工商大学	080605	计算机科学与技术	凌云
73	浙江工商大学	080603	电子信息工程	戴文战
74	浙江工商大学	081407W	食品质量与安全	韩剑众
75	浙江工商大学	110202	市场营销	顾春梅
76	中国计量学院	110201	工商管理	宋明顺



我校获批第一批卓越农林人才教育培养计划项目试点高校

(来源: 教务处 作者: 张兴琳 发布日期: 2014-10-15) [【关闭页面】](#)

根据《教育部 农业部 国家林业局关于批准第一批卓越农林人才教育培养计划改革试点项目的通知》(教高函[2014]7号), 我校被批准为第一批复合应用型卓越农林人才教育培养计划改革项目试点学校, 涉及**食品科学与工程**和**食品质量与安全**两个专业。

“卓越农林人才教育培养计划”改革试点项目包括拔尖创新型、复合应用型、实用技能型三类人才培养模式改革。改革试点项目专业包括农学门类专业及农业工程类、林业工程类、食品科学与工程类、农业经济管理类专业。此次共确定试点高校99所, 改革试点项目140项, 其中复合应用型农林人才培养模式改革试点项目70项。

学校主动适应生态文明建设和现代农业发展需要, 结合区域经济社会发展要求和学校的办学定位、服务面向、优势与特色, 选择食品科学与工程和食品质量与安全专业参与“卓越农林人才教育培养计划”, 依托和传承我校食品学科研究和商科人才培养的基础及优势, 把“工商融和”的现代食品科学专业人才培养模式和现代商业思想、商科经管类教育精髓相互融合, 努力培养掌握食品科学与工程领域的基础理论和基本技能, 适应农业现代化对食品(农产品精深加工)专业人才的需要, 素质高、能力强, 富有创新精神的复合应用型人才。



中国工程教育认证

证书

编号: WA2020-C0375

有效期: 2020年1月—2025年12月(有条件)

授予

浙江工商大学 食品科学与工程本科专业

该专业达到中国工程教育认证标准要求, 符合
《华盛顿协议》国际互认条件。

教育部高等教育教学评估中心

中国工程教育专业认证协会

颁发日期: 2020年6月



Institute of Food Technologists
525 W. Van Buren Street., Suite 1000
Chicago, IL 60607-3830 USA

+1.312.782.8424
+1.312.782.8348 Fax
ift.org

To: Dr. Fang Yong
Nanjing University of Finance and Economics, Nanjing, China

From: Abbey Nutsch, Ph.D.
2021-2022 HERB Chair

Date: December 16, 2021

Subject: IFT Higher Education Review Board Approval Decision

Dear Drs. Yong, Chao, and Xiao,

Congratulations! The Institute of Food Technologists Higher Education Review Board (IFT HERB) has reviewed your application and determined that your academic program meets the Undergraduate Education Standards for Degrees in Food Science.

Your program will retain IFT Approval from 2022-2027 assuming successful completion of Annual Assessment Reports starting in October 2023. Your program will be required to undergo the Five-Year Reapproval process in 2027.

Your approval badge is below, which you may use to publicize that your degree program has received IFT HERB Approval.

Please review the attached HERB comments, if applicable.

Sincerely,

A handwritten signature in blue ink that reads "Abbey Nutsch".

Abbey Nutsch, Ph.D.
2021-2022 HERB Chair
anutsch@ksu.edu





IUFOST

Certificate of Approval

On the 26th day of October in the Year 2018 having reviewed the
teaching programme and facilities

The International Union of Food Science and Technology

hereby recognizes the Bachelor of Science Food Quality and Safety offered by

Zhejiang Gongshang University

School of Food Science and Biotechnology

as having met International Guidelines in

Food Science and Technology Programmes of Study 2018 /2023



Professor Dr. Dipl.-Ing. Dietrich Knorr
IUFOST President



请输入关键词

首页 > 新闻中心 > 通知公告

关于公布2022年省级产教融合型品牌专业 立项建设名单暨服务外包类专业嵌入式 人才培养项目审核结果的通知

发布日期: 2022-05-27 14:06

来源: 高等教育处

浏览次数: 462次

字体: [大 中 小]

苏教高函〔2022〕7号

各普通本科高校（含独立学院）：

根据《省教育厅关于推进一流应用型本科高校建设的实施意见》（苏教高〔2021〕1号）和《省教育厅办公室关于做好2022年本科高校产教融合型品牌专业申报工作的通知》（苏教办高函〔2022〕3号）等要求，经学校自主申报、专家评审（审核）、结果公示等程序，100个专业被遴选为省级产教融合型品牌专业建设点、30个专业被遴选为省级产教融合型品牌专业培育点、123个项目被确定为2022年可以招生的服务外包类专业嵌入式人才培养项目，现予公布（详见附件1、2）。为确保产教融合型品牌专业建设质量，现就有关事项通知如下。

一、明确目标任务

各高校要高度重视省级产教融合型品牌专业建设点（含培育点）建设工作，本次公布的省级产教融合型品牌专业建设点（含培育点）均要参考专家评议反馈意见，进一步完善建设方案，认真填写《江苏省产教融合型品牌专业建设项目任务书》（以下称《项目任务书》，见附件3），加快建设步伐，确保建设成效。《项目任务书》中的“总体建设目标与预期标志性成果”不得低于产教融合型品牌专业申报表中相关内容。《项目任务书》须经不少于5位本学科专业领域的正高级职称专家（其中外单位不少于3人）论证审核后报省教育厅审定。

二、加强过程管理

省级产教融合型品牌专业建设点及培育点的建设周期原则上为3年，期间实行年度报告、终期验收、常规考核等管理制度。建设期满后，对照《项目任务书》和验收标准，组织专家对省级产教融合型品牌专业进行验收。因特殊情况不能按期验收的，经申请延长期限不超过一年。

三、统筹经费投入

省级产教融合型品牌专业建设点纳入“高校一流本科专业（含品牌）及课程建设专项”资助范围。各高校要统筹企业和地方财政投入等经费，支持产教融合型品牌专业建设，以保障产教融合型品牌专业建设成效，“项目资金来源预算总表”不得低于专业申报表中相关内容。

四、评估建设成效

省教育厅将适时跟踪评估省级产教融合型品牌专业建设点（含培育点）建设情况，调整优化省级产教融合型品牌专业建设指标和内涵，组织省级产教融合型品牌专业交流建设经验，切实推动产教融合型品牌专业建设。

五、其他事项

各高校须于2022年7月20日前登录“江苏省本科教学信息平台”（网址：<http://jsgjc.jse.edu.cn>），点击“产教融合型品牌专业申报”在线填报《项目任务书》。《项目任务书》电子材料（Word版和PDF版，文件名命名规则为“学校全称+专业全称+项目任务书”，PDF材料须包含专家论证意见、签字及单位盖章等）发送到邮箱：jsgaojiao@126.com。《项目任务书》书面材料一式2份

附件 1

2022 年省级产教融合型品牌专业立项建设名单

序号	所属学校	产教融合型品牌专业名称	专业负责人	结果
1	南京大学	软件工程	李宣东	建设点
2	南京大学	环境工程	任洪强	建设点
3	东南大学	电子科学与技术	孙立涛	建设点
4	东南大学	机械工程	倪中华	建设点
5	东南大学	机器人工程	魏海坤	建设点
6	南京航空航天大学	信息工程	吴启晖	建设点
7	南京航空航天大学	软件工程	黄志球	建设点
8	南京航空航天大学	飞行器动力工程	宋迎东	建设点
9	南京航空航天大学	工业工程	周德群	建设点
10	南京理工大学	机械工程	袁军堂	建设点
11	南京理工大学	材料成型及控制工程	王克鸿	建设点
12	河海大学	水利水电工程	顾冲时	建设点
13	河海大学	港口航道与海岸工程	郑金海	建设点

序号	所属学校	产教融合型品牌专业名称	专业负责人	结果
30	南京师范大学	电气工程及其自动化	胡敏强	建设点
31	南京财经大学	食品科学与工程	方勇	建设点
32	南京财经大学	会计学	姚文韵	建设点
33	南京中医药大学	中药制药	彭国平	建设点
34	南京审计大学	计算机科学与技术	徐超	建设点
35	南京审计大学	审计学	施平	建设点
36	南京审计大学	金融学	石岿然	建设点
37	南京体育学院	社会体育指导与管理	于翠兰	建设点
38	南京艺术学院	产品设计	张明	建设点
39	南京工程学院	电气工程及其自动化	郝思鹏	建设点
40	南京工程学院	机械设计制造及其自动化	冯勇	建设点
41	南京工程学院	能源与动力工程	梁绍华	建设点
42	江苏警官学院	治安学	卜全民	建设点
43	南京特殊教育师范学院	教育康复学	王姣艳	建设点
44	南京特殊教育师范学院	公共事业管理	杨会良	建设点
45	南京晓庄学院	物流管理	姜金德	建设点



当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部办公厅关于批准北京工业大学电子信息与电工技术实验教学中心等80个国家级实验教学示范中心的通知
信息索引: 360A08-07-2015-0028-1 **生成日期:** 2015-01-09 **发文机构:** 教育部办公厅
发文字号: 教高厅函〔2015〕2号 **信息类别:** 高等教育
内容概述: 经省级教育行政部门、军队院校教育主管部门推荐,中国高等教育学会组织形式审核、专家评审和网上公示,现决定批准北京工业大学电子信息与电工技术实验教学中心等80个实验教学中心为国家级实验教学示范中心。

教育部办公厅关于批准北京工业大学电子信息与电工技术实验教学中心等80个国家级实验教学示范中心的通知

教高厅函〔2015〕2号

各省、自治区、直辖市教育厅(教委),新疆生产建设兵团教育局,解放军总参谋部军训部:

根据我部开展2014年国家级实验教学示范中心建设工作的有关要求,经省级教育行政部门、军队院校教育主管部门推荐,中国高等教育学会组织形式审核、专家评审和网上公示,现决定批准北京工业大学电子信息与电工技术实验教学中心等80个实验教学中心为国家级实验教学示范中心。

有关高校要高度重视实验教学示范中心建设,持续推进实验教学改革创新,为实验教学示范中心建设与发展提供有力支持和充分保障。实验教学示范中心要以培养学生创新精神和实践能力为核心,树立先进实验教学理念和

附件

2014 年国家级实验教学示范中心

序号	学校名称	中心名称
1	北京工业大学	电子信息与电工技术实验教学中心
2	北京印刷学院	数字艺术与创新设计实验教学中心
3	北京农学院	动物类实验教学中心
4	首都医科大学	基础与专业药学实验教学中心
5	北京信息科技大学	机械工程实验教学中心
6	天津科技大学	生物工程实验教学中心
7	天津工业大学	工程教学实习训练中心
8	天津医科大学	护理学实验教学中心
9	石家庄经济学院	经济管理实验中心
10	河北金融学院	金融实验教学中心
11	中北大学	化工综合实验教学中心
12	内蒙古大学	物理实验教学中心
13	内蒙古农业大学	动物医学实验教学中心
14	辽宁石油化工大学	石油化工过程控制实验教学中心
15	大连医科大学	临床技能实验教学中心
16	东北电力大学	能源动力工程实验教学中心
17	吉林农业大学	农业资源与环境实验教学中心
18	北华大学	机械工程实践教学中心
19	哈尔滨理工大学	机械工程实验与实训教学中心
20	哈尔滨医科大学	药学实验教学中心
21	上海海事大学	现代港口物流实验教学中心
22	上海海洋大学	食品科学与工程实验教学中心
23	上海视觉艺术学院	艺术与设计实验教学中心
24	常州大学	材料科学与工程实验教学中心
25	南京邮电大学	电子科学与技术实验教学中心
26	徐州医学院	基础医学实验教学中心
27	南京中医药大学	中药学类实验教学中心
28	江苏师范大学	生物学实验教学中心
29	浙江工业大学	化学化工实验教学中心

30	浙江理工大学	纺织工程实验教学中心
31	浙江农林大学	林学类实验教学中心
32	浙江师范大学	教师教育实训中心
33	浙江工商大学	食品工程与质量安全实验教学中心
34	安徽大学	生态与环境实验教学中心
35	安徽医科大学	基础医学实验教学中心
36	安徽建筑大学	楼宇控制与节能优化实验教学中心
37	福州大学	装备设计制造实验教学中心
38	集美大学	水产科学与技术实验教学中心
39	福建师范大学	地理学实验教学中心
40	厦门理工学院	车辆工程实验教学中心
41	华东交通大学	土木工程实验教学中心
42	江西师范大学	化学实验教学中心
43	青岛理工大学	土建工程实验教学中心
44	山东财经大学	经济与管理实验教学中心
45	山东协和学院	护理学实验教学中心
46	郑州大学	物理实验中心
47	河南理工大学	煤田地质与勘探实验教学中心
48	河南农业大学	生物学实验教学中心
49	河南师范大学	教师教育实验教学中心
50	武汉科技大学	计算机实验教学中心
51	武汉工程大学	“大化工”工程化实践教学中心
52	湖北经济学院	经济管理实验教学中心
53	湖南师范大学	体育学实验中心
54	湖南城市学院	土木工程实验教学中心
55	华南农业大学	兽医学实验教学中心
56	广东药学院	药学实验教学中心
57	华南师范大学	运动科学实验教学中心
58	深圳大学	计算机实验教学中心
59	广东外语外贸大学	同声传译实验教学中心
60	广西大学	土木建筑工程实验教学中心
61	桂林电子科技大学	计算机实验教学中心
62	广西师范大学	化学实验教学中心

信息名称: **教育部 财政部关于批准2008年度国家级实验教学示范中心建设单位的通知**

信息索引: 360A08-07-2009-0037-1

生成日期: 2009-01-20

发文机构:

中华人民共和国教育部 中华人民共和国财政部

发文字号: 教高函[2009]5号

信息类别: 高等教育

内容概述: 教育部、财政部批准2008年度国家级实验教学示范中心建设单位。

教育部 财政部关于批准2008年度国家级 实验教学示范中心建设单位的通知

教高函[2009]5号

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、财务局，有关部门（单位）教育司（局）、财务司（局），教育部直属各高等学校：

根据《教育部财政部关于实施高等学校本科教学质量与教学改革工程的意见》（教高〔2007〕1号）的精神，按照2008年度高等学校本科教学质量与教学改革工程项目中国家级实验教学示范中心申报评审的要求，有关专家对各省教育行政部门报送的物理类、化学化工类、生物类、电子电气信息类、机械类、土建类、材料类、环境类、地学类、植物类、动物类、临床技能类、医学基础类、经济管理类、法学类、传媒类、艺术类、综合性工程训练中心、文科综合类等19个学科类别的实验教学中心进行了评审。经过网上初评、终审评议和网上公示等程序，经研究，现批准重庆大学物理实验教学中心等141个实验教学中心为2008年度国家级实验教学示范中心建设单位（名单见附件）。

国家级实验教学示范中心建设单位要进一步加强建设，加大经费投入，完善运行管理机制，深化实验教学改革，探索创新性实验教学模式，凝练优质实验教学资源，开展培训、交流和合作，增强示范辐射能力，不断开拓创新，为全国高等学校实验教学提供示范。建设过程中应执行《高等学校本科教学质量与教学改革工程项目管理暂行办法》（教高〔2007〕14号）。

各省教育行政部门和有关主管部门要不断推进国家级、省级两级实验教学示范体系建设，加大投入力度，完善配套政策，积极组织和支本本地区、本部门高等学校与国家级、省级实验教学示范中心的交流与合作，充分发挥实验教学示范体系的示范辐射作用。

附件：2008年度国家级实验教学示范中心建设单位名单

中华人民共和国教育部

中华人民共和国财政部

国家级实验教学示范中心(经管组)

序号	学校名称	中心名称
2008 年		
16	安徽大学	经济管理实验教学中心
17	东北财经大学	经济管理实验教学中心
18	广西大学	经济与管理实验中心
19	哈尔滨商业大学	经管综合实践中心
20	兰州商学院	经济管理实验教学中心
21	南京财经大学	经济管理实验教学中心
22	南开大学	经济实验教学中心
23	上海财经大学	经济与管理实验教学中心
24	石河子大学	经济与管理实验中心
25	首都经济贸易大学	经济与管理实验教学中心
26	武汉大学	经济与管理实验教学中心
27	西安交通大学	管理教学实验中心
28	西南财经大学	经济管理实验教学中心
29	中国人民大学	经济与管理实验教学中心

江苏省教育厅

苏教高函〔2021〕4号

省教育厅关于公布2021年 省级重点产业学院建设点遴选结果的通知

各普通本科高校：

根据《江苏省教育厅关于推进本科高校产业学院建设的指导意见》（苏教高〔2020〕1号）和《省教育厅办公室关于组织2021年本科高校省级重点产业学院建设申报工作的通知》（苏教办高函〔2021〕4号）精神，在学校自主申报基础上，经专家评审、结果公示和省教育厅审核，立项建设首批省级重点产业学院建设点15个，现予公布（详见附件）。

建设省级重点产业学院是引导高校主动面向区域、面向行业、面向产业办学，推动部分高校向高水平应用型本科高校转型发展的重要举措。各高校应加大推进省级重点产业学院建设的力度，创新产教深度融合机制，加强应用性学科专业建设，打造高素质“双师”教师队伍，共建校企实习实训平台，推进大学生创新创业教育，提升高校服务地方发展能力，促进人才培养供给侧和产业发展需求侧结构要素全方位深度融合，培养行业未来领军人才和高层次创新型、应用型、技术技能型人才。

省级重点产业学院建设周期原则上为2年，实行年度报告、

终期验收、常规考核等管理制度。建设期满后，将对照建设申报书和验收标准，组织专家进行验收。因特殊情况不能按期验收的，经申请延期不超过一年。省教育厅将协同地方政府、行业组织和建设高校，成立省级重点产业学院建设专家委员会，加强对产业学院建设及运行的科学指导与支持。省级重点产业学院将纳入“高校一流本科专业（含品牌）及课程建设专项”绩效分配因素。各高校应统筹企业投入和地方财政投入等经费支持产业学院建设，设立产业学院专项资金以保障产业学院的正常运行。

各高校应高度重视省级重点产业学院建设，按照专家评议反馈意见，进一步完善省级重点产业学院建设方案，加快建设步伐，确保建设成效，切实发挥好示范引领作用。整改报告请于8月30日前登录“省级重点产业学院申报”系统（网址：<https://jsgjc.jse.edu.cn/sjzdcyxysb/HomePage>）在线填报。省教育厅高教处联系人：魏永军；联系电话：025-83335156。

附件：1.2021年省级重点产业学院建设点遴选结果

2.专家评议反馈意见（通过“省级重点产业学院申报”系统分校下发）



（此件主动公开）

附件 1

2021 年省级重点产业学院建设点遴选结果

(按拼音排序)

编号	学校名称	产业学院建设点名称
1	常熟理工学院	医药生物技术学院
2	常州大学	机器人产业学院
3	常州工学院	电机产业学院
4	淮阴工学院	传动装备智能制造学院
5	江苏海洋大学	生物医药产业学院
6	江苏科技大学	海洋工程装备智能制造产业学院
7	南京财经大学	现代粮食工程与营养健康产业学院
8	南京传媒学院	江苏直播电商与数字经济产业学院
9	南京工业大学	智能建造产业学院
10	南京航空航天大学	民航现代产业学院
11	南京林业大学	智能制造产业学院
12	南京师范大学	南瑞电气与自动化学院
13	南京医科大学	智慧康养产业学院
14	南京邮电大学	现代信息技术产业学院
15	南通大学	现代家纺产业学院