

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

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

教育部 财政部

二〇〇七年十二月二十九日

附件：

1. [第二批高等学校特色专业建设点名单.xls](#)
2. [高等学校特色专业建设点任务书.doc](#)

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	
TS10357	山东农业大学	园艺	
TS10358	山东中医药大学	中药学	
TS10359	山东师范大学	生物科学	
TS10360	曲阜师范大学	数学与应用数学	
TS10361	聊城大学	化学	
TS10362	山东科技大学	测绘工程	
TS10363	山东建筑大学	建筑学	
TS10364	山东轻工业学院	轻化工程	
TS10365	山东理工大学	车辆工程	
TS10366	山东交通学院	交通运输	

教高司函〔2013〕56号

关于公布“本科教学工程”地方高校第一批 本科专业综合改革试点的通知

各省、自治区、直辖市教育厅(教委):

根据《教育部 财政部关于“十二五”期间实施“高等学校本科教学质量与教学改革工程”的意见》(教高〔2011〕6号)和《关于启动实施“本科教学工程”“专业综合改革试点”项目工作的通知》(教高司函〔2011〕226号),在各省级教育行政部门推荐基础上,严格执行项目建设规划中确定的分省(区、市)名额,经研究,现批准北京工业大学新能源科学与工程等550个专业点为本科专业综合改革试点(名单见附件)。

实施“专业综合改革试点”项目,旨在充分发挥高校的积极性主动性创造性,结合办学定位、学科特色和服务面向等,明确专业培养目标和建设重点,优化人才培养方案。按照准确定位、注重内涵、突出优势、强化特色的原则,通过自主设计建设方案,推进培养模式、教学团队、课程教材、教学方式、教学管理等专业发展重要环节的综合改革,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建设。

各地教育行政部门要对所属高等学校本科专业综合改革试点项目给予必要的政策和经费支持，并负责指导、检查、监督等建设工作。我部将在项目执行中期对项目实施情况进行抽查、考核、评价，抽查结果将作为下一批滚动实施的依据。

高等学校本科专业综合改革试点项目的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。

附件：地方高校第一批本科专业综合改革试点名单

教育部高等教育司

2013年6月3日

附件

地方高校第一批本科专业综合改革试点名单

序号	省份	学校名称	专业名称
ZG0001	北京市	北京工业大学	新能源科学与工程
ZG0002	北京市	北方工业大学	机械设计制造及其自动化
ZG0003	北京市	北京工商大学	金融学
ZG0004	北京市	北京服装学院	服装与服饰设计
ZG0005	北京市	北京印刷学院	印刷工程
ZG0006	北京市	北京建筑工程学院	测绘工程
ZG0007	北京市	北京石油化工学院	环境工程
ZG0008	北京市	北京农学院	园艺
ZG0009	北京市	首都医科大学	临床医学
ZG0010	北京市	首都师范大学	地理信息科学
ZG0011	北京市	首都体育学院	体育教育
ZG0012	北京市	北京第二外国语学院	日语
ZG0013	北京市	北京物资学院	物流管理
ZG0014	北京市	首都经济贸易大学	劳动与社会保障
ZG0015	北京市	中国音乐学院	音乐表演
ZG0016	北京市	北京电影学院	摄影
ZG0017	北京市	北京信息科技大学	自动化
ZG0018	北京市	北京联合大学	历史学

序号	省份	学校名称	专业名称
ZG0276	江西省	赣南医学院	临床医学
ZG0277	江西省	井冈山大学	社会工作
ZG0278	江西省	上饶师范学院	学前教育
ZG0279	山东省	山东科技大学	采矿工程
ZG0280	山东省	青岛科技大学	机械工程
ZG0281	山东省	济南大学	应用化学
ZG0282	山东省	青岛理工大学	机械设计制造及其自动化
ZG0283	山东省	山东建筑大学	土木工程
ZG0284	山东省	齐鲁工业大学	轻化工程
ZG0285	山东省	山东理工大学	农业机械化及其自动化
ZG0286	山东省	山东农业大学	农学
ZG0287	山东省	青岛农业大学	动物科学
ZG0288	山东省	泰山医学院	临床医学
ZG0289	山东省	滨州医学院	临床医学
ZG0290	山东省	山东中医药大学	中医学
ZG0291	山东省	济宁医学院	临床医学
ZG0292	山东省	山东师范大学	化学
ZG0293	山东省	曲阜师范大学	生物工程
ZG0294	山东省	聊城大学	机械设计制造及其自动化
ZG0295	山东省	德州学院	能源与动力工程

关于公布山东省名校工程首批立项建设单位的通知

鲁教高字〔2012〕14号

有关高等学校：

为深入贯彻国家和省中长期教育改革和发展规划纲要精神，全面落实《山东省高等教育内涵提升计划（2011-2015年）》，引导高校面向经济和社会发展的实际需要，准确定位，特色发展，不断提高办学水平和人才培养质量，山东省教育厅、财政厅研究制订了《山东省高等教育名校建设工程实施意见》（鲁教高字〔2011〕14号），立足于人力资源市场的多元化需求，在山东省地方高校中重点建设若干所不同类型的人才培养特色名校。

根据《山东省高等教育名校建设工程实施意见》，在学校申报的基础上，山东省教育厅、财政厅组织省内外专家，认真进行了山东省名校工程首批立项建设单位遴选工作。遴选结果经公示无异议，现予以公布，名单如下（每一类别均以学校代码为序）：

应用基础型特色名校立项建设单位：山东科技大学（10424）、山东农业大学（10434）、山东中医药大学（10441）、山东师范大学（10445）、青岛大学（11065）。

应用型特色名校立项建设单位：济南大学（10427）、山东建筑大学（10430）、山东轻工业学院（10431）、山东理工大学（10433）、青岛农业大学（10435）、曲阜师范大学（10446）、聊城大学（10447）、鲁东大学（10451）、山东工艺美术学院（10908）、烟台大学（11066）。

技能型特色名校立项建设单位：山东劳动职业技术学院（12329）、莱芜职业技术学院（12330）、济宁职业技术学院（12335）、潍坊职业学院（12391）、聊城职业技术学院（12441）、山东水利职业学院（12946）、山东交通职业学院

(13008)、青岛酒店管理职业技术学院(13011)、山东经贸职业学院(13317)、山东工业职业学院(13318)、济南工程职业技术学院(13855)、山东旅游职业学院(13858)、青岛远洋船员职业学院(14320)。

山东省教育厅、财政厅将于12月初,组织专家对首批立项建设单位的建设方案进行论证,各有关高校要根据本校实际,按照《山东省高等教育名校建设工程实施意见》,整体规划,突出重点,建设思路要清晰,目标任务要明确,实施措施要具体可行。各有关高校要多渠道筹措名校工程建设资金,按照不少于省拨专项经费1:2的比例进行匹配,提高资金使用效益。

实施高等教育名校建设工程,是省委、省政府大力发展高等教育,指导高等教育特色发展,全面提高高等教育质量,形成层次类别清晰、具有山东特色的高等教育体系,增强高等教育的竞争力和服务全省经济社会发展能力,实现由高等教育大省向高等教育强省跨越的重大决策。各首批立项建设单位要深刻认识人才培养特色名校建设的重要意义,以高素质应用型、技能型人才培养为目标,以重点专业建设为平台,进一步明确办学定位,突出办学特色;优化学科专业结构,培育和发展与山东经济社会结构战略性调整和现代产业体系建设相匹配的优势专业和特色专业;加强教师队伍建设,建立科学的教师工作评价制度,提高教师教书育人的积极性;牢固树立教学工作中心地位,不断深化教育教学改革,创新人才培养模式,提高人才培养质量;充分发挥人才资源优势,增强社会服务能力;切实加强办学体制机制建设,不断提高办学水平,实现高等教育又好又快发展。

山东省教育厅 山东省财政厅

2012年11月5日

2013 年度山东省卓越工程师教育培养计划项目评审结果

序号	学校代码	学校名称	专业代码	专业名称	项目负责人
1	10423	中国海洋大学	070903T	地球信息科学与技术	何兵寿
2	10423	中国海洋大学	081901	船舶与海洋工程	李华军
3	10423	中国海洋大学	081301	化学工程与工艺	苏保卫
4	10423	中国海洋大学	080705	光电信息科学与工程	李 颖
5	10424	山东科技大学	081301	化学工程与工艺	邵谦
6	10424	山东科技大学	081201	测绘工程	于胜文
7	10424	山东科技大学	080901	计算机科学与技术	樊铭荣
8	10425	中国石油大学 (华东)	080206	过程装备与控制工程	王振波
9	10425	中国石油大学 (华东)	080203	材料成型及控制工程	雷 毅
10	10425	中国石油大学 (华东)	080902	软件工程	张国平
11	10425	中国石油大学 (华东)	080601	电气工程及其自动化	康忠健
12	10426	青岛科技大学	080301	测控技术与仪器	童刚
13	10426	青岛科技大学	080501	能源与动力工程	何燕
14	10426	青岛科技大学	082901	安全工程	李少香
15	10427	济南大学	081001	土木工程	燕彬
16	10427	济南大学	080407	高分子材料与工程	周春华
17	10427	济南大学	082502	环境工程	杜斌
18	10429	青岛理工大学	080401	材料科学与工程	吕 平
19	10429	青岛理工大学	080901	计算机科学与技术	王日宏

20	10429	青岛理工大学	081003	给排水科学与工程	吕 谋
21	10430	山东建筑大学	080901	计算机科学与技术	马宏伟
22	10430	山东建筑大学	082802	城乡规划	陈有川
23	10430	山东建筑大学	082801	建筑学	仝辉
24	10431	齐鲁工业大学	081701	轻化工程	赵传山
25	10431	齐鲁工业大学	083001	生物工程	王燕
26	10431	齐鲁工业大学	080202	机械设计制造及其自动化	许崇海
27	10433	山东理工大学	080501	能源与动力工程	刘永蔚
28	10433	山东理工大学	082302	农业机械化及其自动化	耿端阳
29	10433	山东理工大学	081001	土木工程	贾致荣
30	10434	山东农业大学	082302	农业机械化及其自动化	李法德
31	10431	山东农业大学	082701	食品科学与工程	罗 欣
32	10434	山东农业大学	081201	测绘工程	李希灿
33	10435	青岛农业大学	082701	食品科学与工程	王宝维
34	10435	青岛农业大学	082302	农业机械化及其自动化	连政国
35	10435	青岛农业大学	081001	土木工程	刘学兵
36	10438	潍坊医学院	082702	食品质量与安全	李伟
37	10439	泰山医学院	082601	生物医学工程	鲁雯
38	10439	泰山医学院	081302	制药工程	段桂运
39	10439	泰山医学院	081301	化学工程与工艺	曹晓群
40	10441	山东中医药大 学	081302	制药工程	田景振
41	10441	山东中医药大	080901	计算机科学与技术	曹 慧

教育部办公厅

教技厅函〔2019〕71号

教育部办公厅关于认定2019年度省部共建 协同创新中心的通知

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），部属有关高等学校、部省合建有关高等学校：

按照省部共建协同创新中心工作的总体部署，在各地培育推荐基础上，经专家评审、统筹考虑，教育部决定认定省部共建协同创新中心共64个（见附件），有关事项通知如下：

一、省部共建协同创新中心（以下简称中心）由省、部共同支持建设、运行。请各地教育行政部门落实经费投入承诺，加强目标管理、政策支持和绩效评价，支持中心在服务地方需求、推动创新发展方面作出示范。教育部将进一步加强对中心的政策支持和业务指导。

二、依托高校是中心建设主体，要制定中心建设发展规划，明确发展目标，落实重点任务，研究中心需求，在科研配套改革方面优先支持，加强能力建设，增强协同效能，注重科教融合，用创新质量和服务贡献有力支撑学科建设和人才培养。

三、各中心要增强责任感和使命感，着力提升自身创新条件和能力，进一步聚焦区域、行业战略需求，加强产学研合作，积极协同各方承担国家、区域、行业重大任务，解决实际问题。弘扬求真务实、潜心研究、创新报国的学术精神。

中心建设期为 2020—2023 年，有关省级教育行政部门应督促中心每年 12 月 15 日前向教育部报送年度报告，4 年期满后接受第三方评估。

附件：省部共建协同创新中心认定名单

教育部办公厅

2019 年 9 月 11 日

附件

省部共建协同创新中心认定名单

序号	中心名称	依托高校
1	首都教育发展省部共建协同创新中心	首都师范大学
2	医学表观遗传学省部共建协同创新中心	天津医科大学
3	现代旅游业发展省部共建协同创新中心	南开大学
4	大型基础设施性能与安全省部共建协同创新中心	石家庄铁道大学
5	钢铁行业节能减排关键技术省部共建协同创新中心	华北理工大学
6	重型机械装备省部共建协同创新中心	太原科技大学
7	煤及煤层气绿色清洁开发利用省部共建协同创新中心	太原理工大学
8	分子影像精准诊疗省部共建协同创新中心	山西医科大学
9	草原生态安全省部共建协同创新中心	内蒙古大学
10	乳酸菌与发酵乳制品省部共建协同创新中心	内蒙古农业大学
11	辽宁先进通用飞机设计与制造省部共建协同创新中心	沈阳航空航天大学
12	环渤海湾地区设施蔬菜优质高效生产省部共建协同创新中心	沈阳农业大学

13	金属材料变革性制造技术省部共建协同创新中心	东北大学
14	页岩油气资源勘探开发省部共建协同创新中心	吉林大学
15	经济菌物省部共建协同创新中心	吉林农业大学
16	寒区城乡建设可持续发展省部共建协同创新中心	哈尔滨工业大学
17	长三角城市群智能规划省部共建协同创新中心	同济大学
18	上海市高性能纤维复合材料省部共建协同创新中心	东华大学
19	矿山智能采掘装备省部共建协同创新中心	中国矿业大学
20	立德树人省部共建协同创新中心	南京师范大学
21	语言能力省部共建协同创新中心	江苏师范大学
22	高端激光制造装备省部共建协同创新中心	浙江工业大学
23	工业信息物理融合系统省部共建协同创新中心	浙江大学
24	城市公共安全省部共建协同创新中心	中国科学技术大学
25	皖江流域退化生态系统的恢复与重建省部共建协同创新中心	安徽师范大学
26	海西绿色生物制造技术省部共建协同创新中心	福建师范大学
27	医用生物制品省部共建协同创新中心	厦门大学

28	创新药物与高效节能降耗制药设备省部共建协同创新中心	江西中医药大学
29	稀有稀土资源开发与利用省部共建协同创新中心	江西理工大学
30	交通基础设施环境与安全省部共建协同创新中心	华东交通大学
31	轻工生物基产品绿色技术省部共建协同创新中心	齐鲁工业大学
32	化学成像功能探针省部共建协同创新中心	山东师范大学
33	儒家文明省部共建协同创新中心	山东大学
34	煤炭安全生产与清洁高效利用省部共建协同创新中心	河南理工大学
35	呼吸疾病中医药防治省部共建协同创新中心	河南中医药大学
36	有色金属新材料与先进加工技术省部共建协同创新中心	河南科技大学
37	高性能钢铁材料及其应用省部共建协同创新中心	武汉科技大学
38	生猪健康养殖省部共建协同创新中心	华中农业大学
39	信息化与基础教育均衡发展省部共建协同创新中心	华中师范大学

山东省教育厅

鲁教研字〔2020〕3号

山东省教育厅 关于公布山东省产教融合研究生联合 培养示范基地立项建设名单的通知

各研究生培养单位、各有关单位：

根据《关于开展山东省产教融合研究生联合培养示范基地立项建设工作的通知》（鲁教研函〔2020〕1号）要求，我厅组织开展了产教融合研究生联合培养示范基地立项建设工作。经高校推荐、专家评审等程序，确定立项建设省级产教融合研究生联合培养示范基地46个，现公布名单并提出要求如下：

一、加强组织领导。各入选高校和合作单位要高度重视，切

实加强组织领导，加大基地建设投入力度，要在资金、科研和条件保障等方面出台相应支持政策，确保基地建设取得实效。

二、深化协同育人。高校和合作单位要加强协同联动，要共同制定专业学位研究生培养方案，探索在多领域开展深入合作，推动研究生的实践创新能力提升。合作单位要发挥协同育人支撑作用，主动吸收教师和研究生参与生产一线实践和技术研发，积极参与联合培养研究生的招生录取、课程教学、实践训练和学位论文答辩等环节。

三、强化日常管理。高校和合作单位要建立健全研究生管理和质量保障规章制度，加强对基地的日常管理和考核，确保基地各项工作顺利推进。合作单位要配备管理人员，专职负责研究生的日常管理等工作。

四、加强绩效管理。立项建设基地建设期为两年，实行建设目标责任制。各入选高校和合作单位要共同签署《山东省产教融合研究生联合培养示范基地立项建设承诺书》。省教育厅将通过实地考察、中期检查、期满考核等方式，对基地建设、导师队伍、育人成效、组织保障、运行机制等方面进行考核。建设期满考核合格的，公布为“山东省产教融合研究生联合培养示范基地”。未通过中期检查的，视具体情况给予限期整改；未通过期满考核的，撤销立项资格并收回省资助经费。

请各入选高校于10月20日前将《山东省产教融合研究生联合培养示范基地立项建设承诺书》纸质版（附件2，一式2份）

寄送至我厅学位管理与研究生教育处，同时将 PDF 版发送至邮箱。

联系人：姜辉、梁强

电话：0531-81676796、81916613

邮箱：yjsc@shandong.cn

地址：山东省济南市历下区文化西路 29 号山东省教育厅研究生处

附件：1. 2020 年山东省产教融合研究生联合培养示范基地
立项建设名单

2. 山东省产教融合研究生联合培养示范基地立项建设承诺书（模版）

山东省教育厅

2020 年 9 月 29 日

附件 1

2020 年山东省产教融合研究生联合培养示范 基地立项建设名单

(46 个)

序号	学校	基地名称	合作单位
1	山东大学	山东大学-齐鲁交通发展集团产教融合研究生联合培养示范基地	齐鲁交通发展集团有限公司
2	山东大学	山东省高端动力装备行业产教融合研究生联合培养示范基地	潍柴动力股份有限公司
3	山东大学	机器人与智能装备产教融合研究生联合培养示范基地	国网智能科技有限公司 山东德晟机器人股份有限公司
4	中国海洋大学	中国海洋大学电子信息产教融合研究生联合培养示范基地	青岛海信网络科技有限公司 浪潮(青岛)科技集团有限公司 山东易华录信息技术有限公司 中船重工海洋装备研究院(青岛)有限责任公司 青岛海洋科学与技术国家实验室有限公司 青岛海高设计制造有限公司
5	中国海洋大学	海洋药物研发产教融合联合培养基地	鲁南制药集团股份有限公司
6	中国石油大学(华东)	中国石油大学(华东)塔里木油田产教融合研究生联合培养基地	中石油塔里木油田分公司
7	中国石油大学(华东)	中石大-山东京博产教融合研究生联合培养基地	山东京博控股集团集团有限公司
8	哈尔滨工业大学(威海)	基于“1+1+N”新材料创新链模式的产教融合研究生培养基地	威海云山科技有限公司 歌尔集团有限公司
9	山东农业大学	山东农业大学与山东农大肥业产教融合“振兴菁英计划”研究生联合培养基地	山东农大肥业科技有限公司
10	山东农业大学	山东农业大学畜牧学研究生联合培养基地	山东和美华集团有限公司
11	山东中医药大学	山东中医药大学与鲁南制药集团产教融合研究生联合培养示范基地	鲁南制药集团股份有限公司
12	山东中医药大学	山东中医药大学与浪潮集团产教融合研究生联合培养示范基地	浪潮集团有限公司

序号	学校	基地名称	合作单位
29	山东第一医科大学	山东第一医科大学附属省立医院临床医学硕士学位研究生培养基地	山东第一医科大学附属省立医院
30	山东第一医科大学	山东第一医科大学第一附属医院临床医学硕士学位研究生培养基地	山东第一医科大学第一附属医院
31	潍坊医学院	医教研协同专业学位研究生联合培养基地	潍坊市人民医院 青岛市市立医院 临沂市人民医院
32	潍坊医学院	公共卫生专业学位研究生联合培养基地	山东省疾病预防控制中心 青岛市疾病预防控制中心
33	山东建筑大学	交通运输工程产教融合研究生联合培养示范基地	山东省交通科学研究院
34	鲁东大学	鲁东大学-青岛瑞阳心语应用心理学专业学位群研究生联合培养基地	青岛瑞阳心语心理学应用技术发展有限公司
35	烟台大学	药学生产教融合研究生联合培养基地	绿叶制药集团有限公司
36	齐鲁工业大学	轻工生物基产品绿色制造研究生联合培养基地	山东世纪阳光纸业集团有限公司 潍坊英轩实业有限公司 山东德信皮业有限公司
37	齐鲁工业大学	高性能玻璃制品研究生联合培养基地	山东省药用玻璃股份有限公司
38	青岛农业大学	青岛农业大学-青岛特种食品研究院研究生联合培养基地	青岛特种食品研究院
39	青岛农业大学	区域农业绿色发展产教融合研究生联合培养示范基地	五洲丰农业科技有限公司 中国农业大学国家农业绿色发展研究院 莱西市农业农村局 青岛市农业技术推广中心
40	山东艺术学院	现代手工艺术创新产教融合研究生联合培养示范基地	淄博爱美琉璃制造有限公司 山东现代陶瓷艺术研究院 张辉黑陶工作室
41	滨州医学院	滨州医学院药学专业学位研究生培养示范基地	山东国际生物科技园发展有限公司 山东润中药业有限公司
42	山东体育学院	体育-康养产教融合研究生联合培养基地	泰山体育产业集团有限公司 山东省医学科学院颈肩腰腿痛医院
43	山东工商学院	新一代信息技术产教融合研究生联合培养基地	烟台中科网络技术研究所（中科院计算所烟台分所） 烟台东方威思顿电气有限公司