

山东省科学技术厅文件

鲁科规字〔2012〕229号

关于同意组建山东省铝合金压铸等 工程技术研究中心的批复

为进一步加强科技创新平台建设,积极推进战略性新兴产业发展,根据《山东省工程技术研究中心建设规划》和新兴产业发展需要,经研究,同意将山东省

等
个工程技术研究中心(名单见附件)列入2012年山东省工程技术研究中心组建计划,组建期为三年,组建期满按规定进行验收。

请按照《山东省工程技术研究中心管理办法》的要求,于2013年1月31日前与省科技厅相关业务处签订《山东省工程技术研究中心建设计划任务书》(一式四份)。

希望你们充分认识省工程技术研究中心建设的重要性,切实履行职责,加强组建过程中的管理和指导,积极支持省工程技术研究中心建设,及时向省科技厅反映组建进展情况和存在的问题,确保工程技术研究中心建设取得成效。

附件:2012年山东省工程技术研究中心组建计划

二〇一二年十二月三十一日



主题词: 工程中心 组建 批复

山东省科学技术厅办公室 2012年12月31日印发

附件：

2012年山东省工程技术研究中心组建计划

序号	中心名称	依托单位	主管部门
1	山东省煤基新型材料工程技术研究中心	山东宇世巨化工有限公司	德州市科技局
2	山东省电渣重熔模具工程技术研究中心	山东远大模具材料有限公司	德州市科技局
3	山东省数据传输线自动化装备工程技术研究中心	德州泓淋电子有限公司	德州市科技局
4	山东省皮革用水性树脂工程技术研究中心	山东天庆科技发展有限公司	德州市科技局
5	山东省蝶阀工程技术研究中心	宁津美华工业有限公司	德州市科技局
6	山东省氮杂环类农药工程技术研究中心	山东科信生物化学有限公司	德州市科技局
7	山东省马铃薯生产装备智能化工程技术研究中心	乐陵市天成工程机械有限公司、山东理工大学	德州市科技局
8	山东省肛肠病诊疗设备工程技术研究中心	乐陵市信诺医疗器械有限公司	德州市科技局
9	山东省口服药物渗透泵制剂工程技术研究中心	德州德药制药有限公司	德州市科技局
10	山东省节能型污泥处理装备工程技术研究中心	山东福航新能源环保科技有限公司	德州市科技局
11	山东省秸秆颗粒燃料制造工程技术研究中心	山东昊源物产有限公司	德州市科技局
12	山东省葡萄糖酸衍生物工程技术研究中心	福洋生物科技有限公司	德州市科技局

山东省教育厅

鲁教科字〔2017〕4号

山东省教育厅 关于公布“十三五”山东省高等学校 科研创新平台立项名单的通知

有关高等学校：

为落实省委、省政府《关于深化科技体制改革加快创新发展的实施意见》（鲁发〔2016〕28号）和省委办公厅、省政府办公厅《关于推进高等教育综合改革的意见》（鲁办发〔2016〕19号）有关要求，充分发挥高校人才聚集和资源集中的优势，提升高校科技创新和服务经济社会发展的能力，经研究决定“十三五”期间进一步加强高校科研创新平台建设。在各高校推荐申报的基础

上，经组织专家审核认定，山东大学“感染性疾病防控实验室”等167个实验室为“十三五”山东省高等学校重点实验室（见附件1）、齐鲁医药学院“基因诊断和个体化医疗工程技术研发中心”等51个工程技术研发中心为“十三五”山东省高等学校工程技术研发中心（见附件2）、山东大学“产权理论与法经济学研究中心”等76个研究平台为“十三五”山东省高等学校人文社会科学研究平台（见附件3），现予公布。

希望各高校科学制定建设规划，凝练研究方向，聚集人才队
，加大经费投入，力求取得实效，为服务创新驱动发展战略和
山东经济文化强省建设不断作出新的更大贡献。

- 附件：1. “十三五”山东省高等学校重点实验室立项名单
2. “十三五”山东省高等学校工程技术研发中心立项
名单
3. “十三五”山东省高等学校人文社会科学研究平台
立项名单



附件 1

“十三五”山东省高等学校重点实验室立项名单

序号	重点实验室名称	依托学校
1	感染性疾病防控实验室	山东大学
2	绿色制造实验室	山东大学
3	随机控制系统理论与计算实验室	山东大学
4	机器人技术与系统实验室	山东大学
5	社会超网络计算与决策模拟实验室	山东大学
6	应用海洋生物学实验室	山东大学
7	妇科肿瘤学实验室	山东大学
8	糖尿病与肥胖症外科实验室	山东大学
9	检验医学实验室	山东大学
10	数字人与临床解剖学实验室	山东大学
11	胸部肿瘤实验室	山东大学
12	胃肠疾病转化医学实验室	山东大学
13	药物制剂与释药系统实验室	山东大学
14	泌尿系疾病精准诊疗实验室	山东大学
15	心肺脑复苏研究实验室	山东大学
16	脊柱脊髓学实验室	山东大学
17	非常规油气资源开发实验室	中国石油大学（华东）

山东省科学技术厅文件

鲁科字〔2018〕135号

山东省科学技术厅 关于公布2018年度山东省工程技术研究中心 建设名单的通知

各市科技局，各有关部门、单位：

根据《山东省工程技术研究中心管理办法》有关规定，经主管部门推荐、形式审查、专家评审和立项公示等程序，确定将“山东省大型海藻资源保护与应用工程技术研究中心”等195家中心列入2018年度山东省工程技术研究中心建设名单，现予以公布（名单附后）。

请各主管部门加强对省工程技术研究中心建设的组织管理和保障，指导中心建设工作，协调解决中心运行期间遇到的问题。

各省工程技术研究中心要建立健全内部管理制度，强化产学研合作和创新人才及团队培养，不断提高科技创新、成果转化和开放服务能力，定期向省科技厅报送年度工作报告。

附件：2018年度山东省工程技术研究中心建设名单



（此件主动公开）

序号	中心名称	主要依托单位	共建单位	主管部门
45	山东省盾构刀具工程技术研究中心	山东天工岩土工程设备有限公司	北京科技大学	聊城市科技局
46	山东省纺织梳理机械工程研究中心	青岛东佳纺机(集团)有限公司		青岛市科技局
47	山东省高端装备制造智能检测工程技术研究中心	浙江大学山东工业技术研究院	浙江大学	枣庄市科技局
48	山东省高性能构件成形工艺与装备工程技术研究中心	哈尔滨工业大学(威海)		威海市科技局
49	山东省高性能球墨铸铁汽车零部件工程技术研究中心	山东汇金股份有限公司	济南大学	莱芜市科技局
50	山东省机器人与精密制造工程技术研究中心	青岛科捷机器人有限公司		青岛市科技局
51	山东省滚动体工程技术研究中心	山东阿钢球集团有限公司		聊城市科技局
52	山东省激光加工设备工程技术研究中心	济南邦德激光股份有限公司		济南市科技局
53	山东省离子色谱工程技术研究中心	青岛盛瀚色谱技术有限公司	山东省计量科学研究院	青岛市科技局
54	山东省流程工业智能优化制造工程技术研究中心	齐鲁工业大学	新松机器人潍坊研究院、山东海大机器人科技有限公司	省教育厅
55	山东省路面加速加载装备工程技术研究中心	山东交院机械厂	山东交通学院	济南市科技局
56	山东省螺杆钻具工程技术研究中心	德州联合石油科技股份有限公司		德州市科技局
57	山东省绿色制造工程技术研究中心	山东大学		山东大学

山东大学文件

山大人字〔2019〕44号

关于成立山东大学应急医疗装备与 技术工程研究中心的通知

各有关单位：

为响应国家规划，推动军民产业融合发展，服务国家应急医疗装备与技术的工程化与产业化，经学校研究，决定成立山东大学应急医疗装备与技术工程研究中心。

该研究中心为依托机械工程学院的非实体性科研机构。

李剑峰任中心主任，李建勇任中心副主任。



山东大学校长办公室

2019年5月28日印发