

甘肃省学位委员会 文件 甘肃省教育厅

甘学位〔2020〕10号

甘肃省学位委员会 甘肃省教育厅 关于进一步加强研究生联合培养示范基地建设 深化产学研协同育人的通知

有关研究生培养高校：

根据教育部、国家发展改革委、财政部《关于深化研究生教育改革的意见》（教研〔2013〕1号）以及省学位委员会、省教育厅《甘肃省研究生联合培养示范基地建设与管理办法》（甘学位〔2016〕7号），为进一步突出高层次人才培养在“双一流”建设中的核心作用，深化科教融合、产教融合的研究生培养模式改革，推动研究生教育深度融入产业发展和科研创新一线，现将进一步加强研究生联合培养示范基地（以下简称“示范基地”）建设的有关事项通知如下：

一、开展示范基地绩效总结工作

有关高校及其示范基地要全面总结梳理“十三五”期间的建设绩效，分别填报《研究生联合培养工作总结报告》《研究生联合培养示范基地建设绩效总结报告》（附件1—2），总结凝练建设成效，特别是高显示度成果和重大贡献等内容，同时查找问题短板，明确“十四五”示范基地建设思路和举措。

二、开展示范基地动态调整与新增工作

在建设绩效总结的基础上，对示范基地开展动态调整与遴选新增工作，引导有关高校优化示范基地布局结构，科学调整产学研结合人才培养重点。

1. 动态调整。有关高校立足学校办学定位、优势特色和人才培养规划，聚焦和对接全省产业发展需求、骨干企业（科研院所）发展需要，可撤销已有示范基地、申请新增相应数量和层次的示范基地，需在报送文件中说明撤销和新增理由。

2. 遴选新增。有关高校可申报新增示范基地，博士硕士学位授予高校可新增2个、1个基地。示范基地须依托硕士学位授权一级学科或专业学位类别，鼓励学科交叉融合建设示范基地。原有示范基地不再申报新增。

动态调整新增和遴选新增的示范基地填报《甘肃省研究生联合培养示范基地申报书》（附件3）。各高校要组织同行专家，对以上工作涉及的示范基地进行充分论证，每个新增基地参与论证的校外同行专家不少于2人。要将申报材料和专家论证结果在本单位公示5个工作日以上，所有材料无异议后上报。

三、有关要求

有关高校要高度重视示范基地在研究生科研育人、实践育人中的引领带动作用，将示范基地建设作为提升研究生培养水平、推动研究生教育直接服务全省发展的标志性工作，把握新时代研究生教育发展先机。要将示范基地建设与大学科技园建设紧密结合，统筹推进产学研协同育人与研究生创新创业，以及科技成果转移转化与创新型企业孵化培育。要从完善示范基地治理体系及提升治理能力、强化“双导师”队伍建设、加大政策及资源投入、深化人才培养模式改革、完善课程体系和修订学位授予标准程序等方面入手，全面提升示范基地建设水平。省上将示范基地建设绩效和水平，作为“双一流”建设和卓越研究生教育相关政策和经费支持的重要依据。

2020年6月25日前，请有关高校将文件、专家论证意见、公示情况说明和附件1-3各一式2份(附电子版)报送省教育厅。
联系人：崔坚，联系电话：0931-8820901。

- 附件：1. 研究生联合培养工作总结报告（提纲）
2. 研究生联合培养示范基地建设绩效总结报告（提纲）
3. 甘肃省研究生联合培养示范基地申报书



附件 1

研究生联合培养工作总结报告（提纲）

【编写说明：本总结报告由学校填写，按以下提纲逐条编写，内容应简明扼要、直入主题，字数控制在 3000 字以内。】

一、“十三五”时期总体情况

1. 基地概况

本校所有研究生联合培养基地名称、依托的一级学科或专业学位类别名称、合作单位名称，按建设绩效从高往低填写下表：

绩效排序	基地名称	依托的一级学科或专业学位类别名称	合作单位	建立年度	级别 (校级、省级示范)

2. 体制机制

主要包括以下内容：相应的管理机构及出台的相关规章制度、投入的经费及用途等。

3. 标志性成果

主要包括以下内容：在人才培养、联合科研攻关、推进成果转化、教学科研产出（教学或科研奖励、科研项目、论文、专利等）取得的标志性成果；统筹推进示范基地建设与大学科技园建设的做法经验和成效；所有示范基地服务经济社会发展的典型案例。

二、存在问题

三、工作建议

四、“十四五”时期工作思路及措施

附件 2

研究生联合培养示范基地建设绩效总结报告(提纲)

【编写说明：本总结报告由各基地填写，按以下提纲逐条编写，内容应简明扼要、直入主题，字数控制在 2000 字以内。】

一、“十三五”时期总体情况

1. 基地概况

本研究生联合培养基地名称，所有校内导师姓名及职称，所有合作单位兼职导师姓名及职称，进入基地的学生数量、专业及层次（博/硕）年级。基地主要合作领域，建立年度及基地发展情况。

2. 体制机制

主要包括以下内容：相应的管理机构及出台的相关规章制度、投入的经费及用途等。

3. 标志性成果

主要包括以下内容：在人才培养、联合科研攻关、推进成果转化、教学科研产出（教学或科研奖励、科研项目、论文、专利等）取得的标志性成果；本示范基地与大学科技园建设的相关联系和主要工作及成效；该示范基地服务经济社会发展的典型案例

例。

二、存在问题

三、工作建议

四、“十四五”时期工作思路及措施

附件 3

甘肃省研究生联合培养示范基地

申 报 书

申报高校: _____

合作单位: _____

基地名称: _____

依托的一级学科

或专业学位类别: _____

培养层次: 博士生 硕士生 _____

甘肃省学位委员会

甘肃省教育厅

2020年6月

该基地在申报高校所依托的一级学科或专业学位类别相关情况

项目	统计时间	基 本 数 据					
专业人员 (在编)	2020.05	教授(或相当专业技术职务) _____人	副教授(或相当专业技术职务) _____人	讲师(或相当专业技术职务) _____人	具有博士学位 _____人	具有硕士学位 _____人	
		研究生指导教师 _____人		研发人员占在编人员的比例			
学位授权点数	2020.05	专业学位授权点_____个		一级学科博士点_____个	一级学科硕士点_____个		
科学研究	2016.01 ~	发表学术论文共_____篇	在学术刊物发表_____篇	在学术会议发表_____篇	高水平论文_____篇 (说明具体索引类型)		
		高级专业技术职务人员平均发表学术论文_____篇/年·人					
	2020.05	出版学术专著共_____部		出版译著共_____部			
		获国家级奖共_____项	获省部级奖共_____项	获地厅级奖共_____项	获其他科研奖共_____项		
		获得发明专利共_____项	科研成果转让共_____项	科研成果被采用共_____项	直接经济效益_____万元		
	2016.01 ~	五年内支配科研经费合计_____万元, 平均每年_____万元					
		2020.05	高级专业技术职务人员五年平均科研经费_____万元/年·人				
	2020.05	目前承担科研项目共_____项	其中国家及国务院各部门项目_____项		国家自然科学基金、社会科学基金_____项	省部级项目_____项	
		目前承担的科研项目的经费合计_____万元					
	工作条件	2020.05	专业实验室面积合计_____M ²	万元以上仪器设备合计_____台(件)		仪器设备值合计_____万元	
中外文藏书合计_____万册, 拥有中外文期刊_____种							
2016.01 ~ 2020.05		仪器设备费合计_____万元	购置图书资料经费合计_____万元		改善工作条件的其他投入合计_____万元		
合作培养研究生方面已做的工作							

注：1、省部级奖中含甘肃省高校科技进步奖、甘肃省高校社科成果奖。

2、省部级项目中含甘肃省教育厅科研项目。

合作单位相关情况

项目	统计时间	基本数据				
专业人员 (在编)	2020.05	教授(或相当专业技术职务)___人	副教授(或相当专业技术职务)___人	兼职研究生指导教师___人	研发人员占全体在编人员的比例___	
科学研究	2016.01 ~ 2020.05	获省部级及以上奖共___项	高水平论文___篇 (说明具体索引类型)		出版科研专著共___部	
	2020.05	申请发明专利___项, 其中转化发明专利___项, 直接经济效益___万元				
	2016.01 ~ 2020.05	五年内支配科研(研发)经费合计___万元, 平均每年___万元				
	2020.05	高级专业技术职务人员三年平均科研(研发)经费___万元/年·人				
	2020.05	目前承担科研项目共___项, 其中省部级及以上项目___项, 目前承担的科研(研发)项目的经费合计___万元				
工作条件	2020.05	专业实验室面积合计___m ²	万元以上仪器设备合计___台(套)	仪器设备值合计___万元		
		中外文藏书合计___万册, 拥有中外文期刊___种				
	2016.01 ~ 2020.05	仪器设备费合计___万元	购置图书经费合计___万元	改善工作条件的其他投入合计___万元		
主要生产领域						
以往产学研合作培养研究生情况						

注：以下各表可加附页。

合作单位被高校聘为研究生导师的情况					
姓名	出生年月	本单位职务	所聘的学校及院系	学科专业或方向	聘任时间

合作单位 2016 年 1 月至 2020 年 5 月科研论文及专著情况			
论 文（著 作）名 称	作者（*）	发表日期	发表（出版单位）刊物、会议名称

合作单位 2016 年 1 月至 2020 年 5 月科研（研发）获奖与鉴定情况							
获奖名称	颁发机构	特等奖	一等奖	二等奖	三等奖	四等奖	其 他

合作单位 2016 年 1 月至 2020 年 5 月科研（研发）获奖、鉴定项目及发明专利清单		
成 果 名 称	项目完成人（*）	获奖名称、等级或鉴定单位, 时间

合作单位 2016 年 1 月至 2020 年 5 月转移、转化、转让的科研（研发）成果				
序号	项目名称	项 目 完成人（*）	采纳单位、时间	社会、经济效益

注：限填以本单位名义取得的成果，非署名本单位者不填写。（*）项目完成人姓名后括号内填写署名次序。

合作单位 2016 年 1 月至 2020 年 5 月科研经费情况						
经费来源	合计	年经费（万元）				
	金额（万元）	2016 年	2017 年	2018 年	2019 年	2020 年

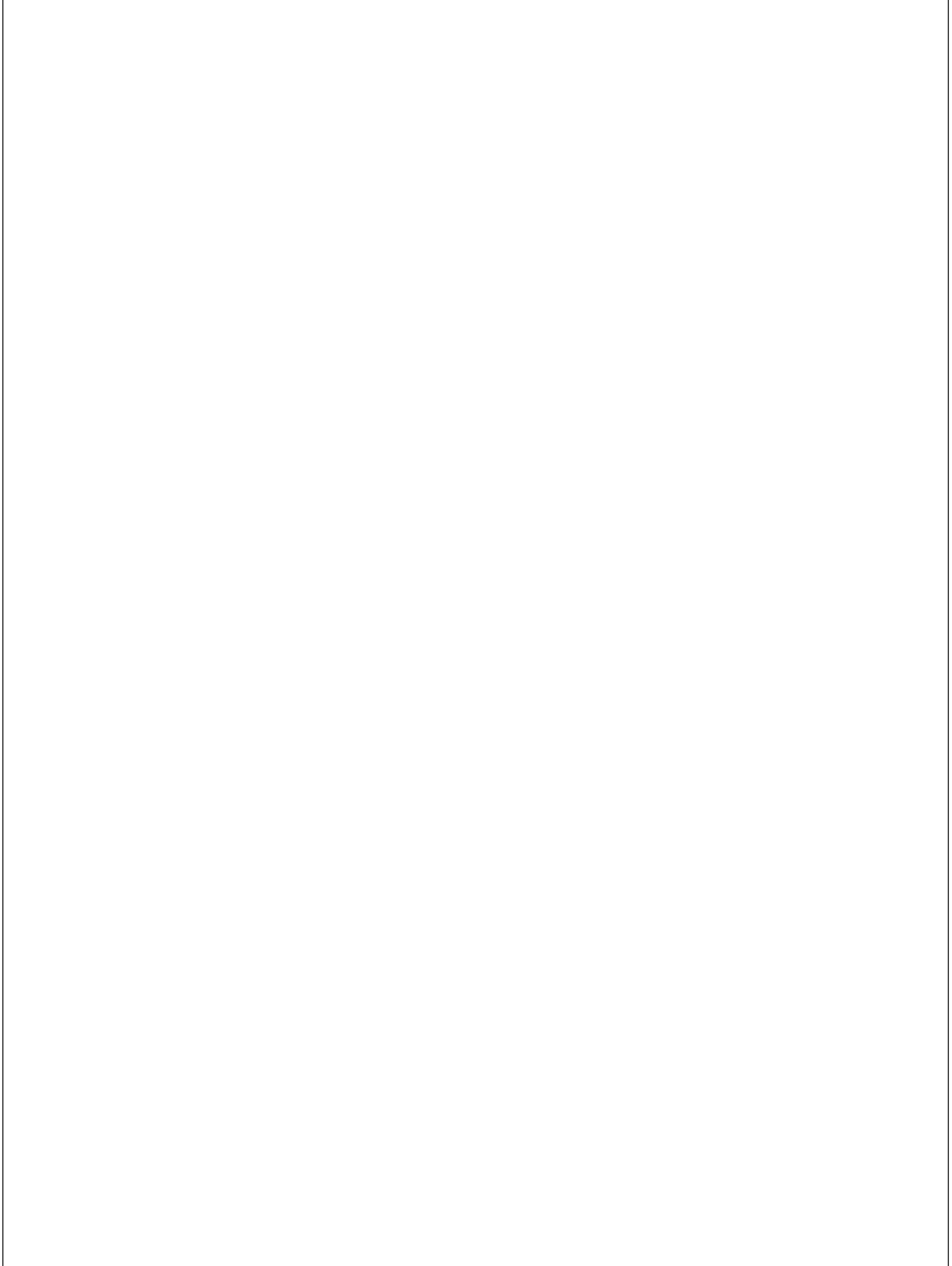
合作单位目前承担的主要科研（研发）项目清单					
项目、课题名称 （下达编号）	项目来源	项 目 起 讫 时 间	负 责 人 （姓名、专业 技术职务）	人力配备（专业 技术职务、人数）	科研（研 发）经费 （万元）

合作单位专业实验室情况				
实验室名称	实验室归属	实验室面积 (m ²)	实验室人员配备 (人)	仪器设备值 (万元)
总计:				

合作单位可用于培养研究生的主要仪器设备情况					
仪器设备名称	型号、规格	数量	价值 (万元)	国别、厂家	出厂日期

合作单位图书资料情况					
藏书量 (万册)		专业期刊拥有量 (种)		电子文献及数据库	
中文	外文	中文	外文	中文	外文

建立基地的必要性和可行性



本产学研基地研究生培养计划

本产学研基地承建各单位合作意向

甲方单位（盖章）：

乙方单位（盖章）：

甲方单位负责人签字：

乙方单位负责人签字：

年 月 日