

# 中共安徽省委教育工作委员会 中共六安市委

---

---

皖教工委函〔2021〕251号

## 中共安徽省委教育工委 中共六安市委 关于继续选派高校专业技术人员 到六安市挂职的通知

各有关高等学校：

为贯彻落实《关于人才智力支持大别山等革命老区脱贫攻坚的若干措施》（皖组通字〔2019〕24号）文件精神，进一步发挥高校专业技术人员科学研究的优势，推进产学研合作，促进高校教学和科研水平提升，培养锻炼高校专业技术人员更好地服务地方经济建设和发展，经中共安徽省委教育工委和中共六安市委协商，决定在前9批选派高校专业技术人员到六安市挂职的基础上，继续从高校选派部分优秀专业技术人员到六安市挂职。现将有关事项通知如下：

### 一、选派挂职范围和条件

从合肥工业大学、安徽大学、安徽师范大学、安徽农业大

---

---

学、安徽工业大学、安徽理工大学、安徽建筑大学、安徽医科大学、安徽中医药大学、安徽职业技术学院、安徽科技学院、安徽艺术学院、合肥师范学院、合肥学院、黄山学院、皖西学院、蚌埠医学院、六安职业技术学院、安徽国防科技职业学院等 19 所高校选派优秀专业技术人员(在编在职)到六安市挂职。

挂职人员选派条件为：

1. 具备履行职责所需的政治素质和理论水平，能够卓有成效地开展工作；

2. 具有强烈的事业心和责任感，有开拓进取精神和创新意识，自愿从事挂职工作；

3. 学有所长，具有较高的专业知识和挂职岗位所必需的业务及管理能力；

4. 原则上在高校工作 3 年以上，副高以上职称或硕士研究生以上学历；

5. 年龄原则上不超过 55 岁；

6. 身体健康，适应挂职岗位工作。

## 二、选派工作程序

1. 请各高校根据本校学科专业师资和科研队伍情况，结合挂职岗位需求及相关条件（见附件 1），进行摸底并广泛动员，积极组织符合条件的优秀人员踊跃报名，填写报名表（见附件 2）。

2. 学校汇总报名表，请于 9 月 10 日前将《选派高校专业技

术人员到六安市挂职报名表》(同时发送电子文档)报省委教育工委(省教育厅)人事处。

3. 省委教育工委对拟挂职人员的资格进行审核,提出初步人选后与六安市委沟通,经挂职单位与拟挂职人员充分对接、沟通,在相互了解的基础上,根据人岗相适、专业对口、发挥特长的原则,确定挂职人选及挂职单位。

4. 挂职人选确定后,由六安市委组织部会同各高校组织挂职人员到岗工作。挂职单位要做好挂职人员的接洽及相关工作安排,明确合适对口的工作岗位。

挂职方式、时间、工作职责等有关要求详见皖教工委[2013]18号、皖教工委函[2013]98号文件。

### 三、有关要求

1. 加强组织领导。挂职工作由所在高校、挂职单位与六安市委组织部共同管理。各有关高校要从讲政治、讲大局的高度,加强领导,精心组织,抓好落实。六安市委组织部、各县(区)委组织部做好协调、服务工作,市、县(区)有关部门要为挂职人员开展活动提供优质服务。

2. 提供必要保障。挂职期间,挂职单位根据本单位实际情况应给予挂职人员适当的交通、住宿和就餐补助,尽量满足挂职人员工作、学习和生活上的合理需求。挂职人员在挂职期间如对挂职单位的发展做出了较为突出的贡献,挂职单位可根据实际情况给予适当奖励。

联系人：省委教育工委（省教育厅）人事处 张艳艳

六安市委组织部 胡 猛

联系电话：0551-62831805、62831806（传真）

0564-3379743、3379425（传真）

电子邮箱：zhangyy@ahedu.gov.cn

larcgzk@126.com

附件：1. 挂职单位专业技术人才需求意向摸底表

2. 选派高校专业技术人员到六安市挂职报名表



（此件主动公开）

抄送：省委组织部。

## 附件 1

## 挂职单位专业技术人才需求摸底表

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
市直单位 (共 11 家单位 26 人)								
1	市专用通信局	技术支持	计算机类	1	推进信息化服务保障能力	皖西学院 范祥林	万 恣	17705646758
2	市督查考核信息中心	业务指导	土木工程	1	配合督查在建重点工程	/	李 昇	0564-3379355
3	市科技创业服务中心	业务指导	相关专业	1	产学研合作信息的调研、收集、咨询服务与协调、联络工作；科技奖励的组织申报、登记工作	皖西学院 刘 宇	朱润生	3379252
4	市市政处桥梁管理所		道路与桥梁	1	从事道路与桥梁工程施工技术与管理工作			
5	市市政处照明管理所	技术支持	市政工程	1	从事城市照明化管理	/	陈晓红	0564-3215217
6	市市政处排水管理所		给排水管理	1	从事市政排水工程施工技术与管理工作			
7	市城管局监督指挥中心	技术支持	计算机类	1	监督指挥中心信息化建设	皖西学院	王丹丹	0564-3377819
8	市城管局给排水管理处	技术支持	环境工程 给排水工程	2	参与节水、给排水相关方针、政策、规划制订，参与污水收集、处理、厂-网-河管理	合肥工业大学 安徽农业大学 皖西学院	周聪琴	0564-3337991

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话	
9	市农科院	技术指导	园艺	1	推进六安市江淮果岭建设和提供技术支持及为六安市农科院果树、蔬菜、中药材等新兴科室工作室技术指导	/	王清明	18956460982	
		神经外科	相关专业；主任医师或博士学位	1	指导科室进行科研、课题研究并对学科建设工作予以指导	安徽医科大学	周虹	13856444884	
妇产科	1								
口腔科	1								
生殖医学	1								
皮肤科	1								
康复医学	1								
10	六安市人民医院	普外科	相关专业；博士学位或副主任医师	1	指导科研、临床教学查房	/	张敏	0564-3309712	
		神经外科		2					技术指导与帮扶（脑血管介入、颅底肿瘤）
		心血管内科		2					技术指导与帮扶（心脏介入技术）
		康复医学科		1					技术指导与帮扶（儿童康复方向）
		眼科		1					技术指导与帮扶（眼后段手术及眼底病）
				1					技术指导与帮扶（眼后段手术及眼底病）
11	皖西卫生职业学院 附属医院	普外科	相关专业；博士学位或副主任医师	1	技术指导、临床教学查房	/	张敏	0564-3309712	
		神经外科		2					技术指导与帮扶（脑血管介入、颅底肿瘤）
		心血管内科		2					技术指导与帮扶（心脏介入技术）
		康复医学科		1					技术指导与帮扶（儿童康复方向）
		眼科		1					技术指导与帮扶（眼后段手术及眼底病）

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
11	皖西卫生职业学院 附属医院	烧伤整形科	相关专业；博士学位或副主任医师	1	技术指导与帮扶（烧伤整形相关新技术）			
		血液内科		1	技术指导与帮扶			
		肿瘤科二病区		1	技术指导与帮扶（肿瘤内科疑难疾病的化疗方案）			
<b>霍邱县（共7家单位23人）</b>								
12	霍邱县第二人民医院	DSA（导管室）	临床医学相关专业	2	指导DSA科室开科及临床工作	/	黄养成	13965456254
		血液净化室		2	指导血液净化开科及临床工作			
		眼科		2	指导眼科疾病诊断及手术			
13	霍邱县中医院	消化内镜	医学相关专业	1	指导相关科室业务，提升科室业务能力 水平	安徽医科大学	余莉丽	13505646835
		重症医学		1				
		肿瘤内科		1				
14	六安龙翔美食王禽业有限公司	技术顾问	畜牧	2	朗德鹅育种、繁育	安徽农业大学 皖西学院	胡建远	15656459999
			食品工程	2	畜禽肉制品研发			
			动物遗传育种	1	养殖技术支持			

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
15	安徽鑫美思农业开发有限公司	产品研发	食品工程	1	解决红薯粉丝无明矾、无添加剂问题	合肥工业大学 张 华	李志照	15055970029
				1	解决粉丝口感问题提升品质	合肥工业大学 袁怀波		
16	安徽牧翔禽业有限公司	技术顾问	畜牧	1	新品种选育与指导企业技术生产	安徽农业大学 金四华（续挂）	马国勇	15556070555
17	安徽星鑫材料科技股份有限公司	技术顾问	高分子材料	1	产品功能改性；新产品研发；专利、知识产权储备申报等	安徽职业技术学院 王中立（续挂）	王西弱	15305646856
18	安徽龙运智能科技有限公司	技术顾问	智能制造、数控	1	实现设备数字化、数据采集、生产过程数字化和车间信息集成等	合肥工业大学 安徽农业大学 合肥学院 皖西学院	张春香	18919707640
				1	参与软件工程系统的设计、开发、测试等过程，解决工程中的关键问题和技术难题			
				1	公司产品的测试、总装、技术革新等，参与研发部的新产品研发等			
				1	负责硬件系统设计；负责模拟数字硬件设计和开发；承担硬件相关技术攻关；参与系统设计等			
1	参与林下经济作物培育保护	林学相关						



序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
<b>金寨县 (共 15 家单位 21 人)</b>								
19	安徽东旭大别山农业科技有限公司	产品研发	茶学	2	指导企业开展茶油深加工, 研发新产品	合肥工业大学 安徽农业大学	梅凯红	18705699172
20	安徽山美生物科技有限公司	技术研发	生物工程	1	功能性茶籽油研发	合肥工业大学 袁传勋	刘国功	13905647764
21	安徽先徽食品有限公司	文案策划	市场营销 广告设计	1	企业宣传文案以及抖音视频文案编辑, 活动策划	/	彭露	0564-5188867
22	安徽都灵精密机械有限公司	研发指导	农业机械类	1	粮食烘干机等农业机械研发	安徽农业大学 马德贵 (续挂)	金克祿	13966277271
23	安徽合益食品股份有限公司	研发指导	食品工程	2	指导研发板栗相关产品	安徽大学 安徽农业大学 安徽工业大学	储修琪	13905647978
24	金寨九信中药饮片有限公司	总工艺师	药学、中药学	2	按照 GMP 的要求制定、修订、变更生产管理规程、操作规程、工艺规程、生产管理记录及其他相关工作	/	曾涛	13516483088
		化验室主任		1	负责化验室管理及相关检验工作			
25	安徽芝神堂药业有限公司	研发指导	生物工程	1	产品的研发及技术更新	皖西学院 赵群	彭邦宏	18110686111
26	安徽金寨干部学院	学报编辑	中文编辑	1	指导编辑《安徽金寨干部学院学报》	安徽大学	吴孔文	0564-7335805

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
27	安徽金寨技师学院	科研指导	机械制造类	1	指导数控、机电、工业机器人专业精品课程等教研项目建设及专业建设	安徽职业技术学院	陈飞龙	13965464476
		专业建设指导	旅游管理	1	指导旅游专业开展红色旅游专业方向建设, 服务地方经济发展(包括课题研究、开发校本教材、技能训练指导)	皖西学院 黄山学院		
28	金寨县重点工程建设管理处	项目管理	土木工程	1	帮助解决县级重点工程项目管理过程中的难题	合肥工业大学	黄帮友	13655607793
29	金寨县中药(西山药库)产业发展中心	中药生产	中药学	1	指导金寨县中药产业发展	安徽中医药大学	郑欢欢	18712338757
30	金寨县安居服务中心	技术指导	计算机	1	主要从事软件开发、平台维护	/	程鹏	18855059769
31	金寨县文化馆	中国舞指导教师	舞蹈	1	舞蹈培训、编排	安徽艺术学院	江劲松	18905643568
32	金寨县城市公共事业管理局	技术指导	环境工程	1	指导污水管理处污水处理项目工程	安徽理工大学	郑志华	13956147349
			园林绿化	1	参与公共事业管理局绿化工程施工, 城市园林养护工作	安徽农业大学		
33	金寨县革命烈士陵园管理处	党史军史研究	历史学	1	负责编写金寨县十二支红军队伍《红色征程》	安徽大学 安徽师范大学	潘进	0564-2716801

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
<b>霍山县 (共 13 家单位 19 人)</b>								
34	霍山县农业产业发展中心	技术指导	茶学	1	霍山茶叶加工技术水平提高, 新产品开发, 茶叶品牌(公共)打造	安徽农业大学	叶磊	13865420681
			蚕桑	1	蚕桑资源多元化利用			
35	霍山县党校	课程指导	思想政治教育	1	对乡村振兴和生态文明有研究, 帮助党校进行相关专业科研、课题打造	/	幸荣	0564-5022076
36	霍山县审计局	价格审计	工程造价	1	指导并解决工程造价中的难题	/	徐宏	15005648000
37	霍山职业学校	实训教学	机械制造及自动化	1	实训教学及技能大赛指导	安徽国防科技学院	俞秀兵	13966247766
			中药	1	专业课指导及实训教学	安徽中医药大学		
38	中国中药霍山石斛科技有限公司	科研指导	中药学	1	开展《皖道地特色中药材霍山石斛品质提升及智能化关键技术集成研究与示范》项目研究	安徽中医药大学 丰志培	邓启超	18956420173
39	安徽森普新型材料发展有限公司	科研指导	材料学	2	指导混凝土外加剂研发	安徽建筑大学 程从亮(续挂) 杨军	梁华鹏	15855296663
40	安徽世林照明股份有限公司	技术顾问	电子电气	1	指导公司 LED 照明新产品及工艺技术研发	皖西学院 魏相飞(续挂)	刘军	13865701199

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或 专家人选	联系人	联系电话
41	安徽宜康食品有限公司	技术指导	食品工程	1	新产品、新工艺研发	安徽农业大学 汪名春	蒋丽	0564-5223886
42	安徽斛生记生物科技 有限公司	技术研发	生物工程	1	石斛深加工技术	皖西学院 邓辉(续挂)	方旭东	13355643188
43	安徽安力肤生物科技 有限公司	研发总监	食品工程	1	指导产品的立项调研、产品配方筛选与 确认、产品小试和中试及评测、产品标 准的制定以及产品大生产的跟进等。	/	马云峰	13956954746
		技术指导	药理学	1	个功能性因子的评价, 产品配方的优化	/		
44	安徽优胜美新材料科技 有限公司	研发指导	化学高分子	2	新产品研发及专利申请	/	陈晓伟	15855940675
		设备工程师	智能制造	1	工业互联网与智能制造改造升级			
45	大别山野岭饮料股份 有限公司	营销指导	市场营销	1	指导公司做好产品的宣传策划, 提升公 司品牌影响力	安徽国防职业技术 学院 李文君	张磊	18098464878
46	安徽大别山石斛科技 有限公司	技术指导	食品工程	1	霍山石斛功效研究与应用	/	桑苗苗	0564-5470456
<b>舒城县(共4家单位6人)</b>								
47	舒城县中医院	学科指导	重症医学	1	建立重症医学科	安徽医科大学	聂永全	13865741619

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
48	舒城县舒丰现代农业科技有限公司	技术指导	食品工程	1	蔬菜加工	安徽农业大学	周冬冬	18297534321
49	安徽悦道食品有限公司	产品研发	食品工程	1	新产品开发、现有产品技术口味改进	安徽农业大学	熊国远	13855197248
		技术指导	食品工程	1	生产技术提升, 先进生产技术推广与应用		戚军	15675515771
50	安徽精卓光电技术有限公司 有限责任公司	技术顾问	机械工程	1	破解整机跌落工程产品破片难题	/	于国华	15915317520
		技术开发	材料	1	金属镀膜, 蚀刻图案华处理后期防腐蚀处理		朴成珉	13755657577
<b>金安区 (共 10 家单位 18 人)</b>								
51	安徽星瑞齿轮传动有限公司	技术指导	机械设计类	2	协助解决压铸现场各类模具异常	/	魏蔚	15955958851
52	六安江淮电机有限公司	科研指导	智能制造	2	承担电机制造工艺研究	皖西学院 张进思 (续挂) 刘仁勇 (续挂)	刘自清	18956429016
		科研指导	电机与控制	2	承担 IES 电机研发	安徽建筑大学 合肥工业大学 安徽大学		
53	六安市金安区柳抱丝种养殖专业合作社	技术指导	农学	1	指导村养殖皖西大白鹅、稻田鸭、黑毛猪、跑山鸡、牛等; 协助村销售农产品, 壮大村集体经济。	/	张务清	13956142616

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或 专家人选	联系人	联系电话
54	安徽春泉农业科技 有限公司	技术指导	农学	1	草莓、西瓜种植技术提升以及新产品研 发	/	朱云飞	15955995672
			农学	1	进行龙虾繁育技术指导，开展养殖实验			
55	木厂镇农综站	技术指导	农学	3	皖西白鹅产业升级、甲鱼繁殖及芡实深加工 提供技术指导	/	朱云飞	15955995672
56	金安旅游开发公司	技术研发	农学	1	指导艾草种植、初加工及相关产品研发	安徽农业大学	陈东	18905640179
57	六安捷通达新材料 有限公司	研发中心主任	化学	1	粉末涂料助剂的技术开发和技术指导	安徽师范大学 罗时忠（续挂）	康健	13856474889
58	安徽明牛羽绒有限公司	产品指导	不限	2	辅助企业并提升员工技能	安徽国防职业 技术学院 白斌丽（续挂）	张承林	13956133318
59	六安市晖润新材料 有限公司	技术指导	计算机	1	计算机技术指导	六安职业技术学院 殷玲玲（续挂）	金鑫	13605644657
60	安徽省中草源生态农业 有限公司	技术指导	中药学	1	菊花、白及等中药材的品种选育，栽培 技术指导	皖西学院 宋向文（续挂）	高永红	18110667777
<b>裕安区（共 23 家单位 54 人）</b>								
61	安徽德正堂药业 有限公司	产品研发	药学或化学	2	与实验室团队一起完成医疗器械或化妆 品新品开发	/	严俊	18075006060

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
62	六安市方圆钢结构有限责任公司	技术指导	工程管理	1	主要对钢结构安装的技术指导	安徽国防科技职业学院胡仕婷(续挂)	李仁源	15381133151
			土木工程	1	对钢结构生产工艺进行技术指导	六安职业技术学院张静(续挂)		
				1	对钢结构安装的技术指导	六安职业技术学院储晓路(续挂)		
63	安徽中宏橡塑有限公司	技术指导	信息自动化	2	主攻产业信息自动化,实现PDM与ERP两个系统的信息集成	/	李国友	13362617676
64	安徽省六安恒源机械有限公司	技术研发	机电一体化、机械工程	2	从事智能型水利金属结构大型焊接机器人、智能化扭矩传感器等各类水利机械研发	/	刘存远	18175096186
			机械类、材料类	2	水利机械研发	安徽国防科技学院职业学院张爽华(续挂)张超(续挂)		
65	安徽鸿杰威尔停车设备有限公司	研发指导	机械自动化	2	智能车库关键技术研发及产业化	安徽建筑大学姚燕生(续挂)左延红(续挂)	张林	18075088628
66	安徽松羽工程技术设备有限公司	技术支持	化学	1	不锈钢设备电解工艺	/	马莉	15956481045
			机械设计及其自动化	1	技术、项目、人才培养等服务	安徽建筑大学刘伟(续挂)		

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
67	安徽灿松工程技术 有限公司	技术顾问	化学工程与工 艺；装备与控 制	1	提供搅拌效果流场模拟，确认搅拌效果， 对搅拌机受力进行分析，确保搅拌机轴及 桨叶强度；日化、食品、饮料行业混合系 统以及均质乳剂设备研发和分析。	/	柳夕坤	13777722015
				1	联合攻关产业关键技术	皖西学院 金俊成（续挂）		
68	安徽省高迪循环经济 产业园股份有限公司	技术研发	功能材料	1	联合攻关产业关键技术	/	李明	15556013597
		管理培训	岩土工程	1	联合攻关产业关键技术	皖西学院		
		运营管理	物流管理	1	指导企业人力资源培训、辅导 企业管理辅导	安徽国防科技职业 学院陆会娥（续挂）		
		中药材加工	药理学相关 专业	1	天然色素提取技术指导	安徽农业大学 张应烙（续挂）	唐金华	14755464508
70	六安市裕安区 妇幼保健院	妇科	医学相关专 业；具有副高 以上职称	1	开展教学查房、手术指导、学术讲座等， 指导新技术、新业务开展	/	胡涛	15005640179
		儿科		1				
		产科		1				
		甲乳外科		1				
		中医康复		1				



序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
71	六安市裕安职业学校	教学指导	医学相关专业	4	辅助管理（校长助理职务）、帮助加强院校融通、指导教育教学	安徽医科大学 许元宝（续挂） 安徽中医药大学 皖南医学院	段炼	13805647473
		教育教学	学前教育	1				
72	六安市云计算中心有限公司	数据分析	计算机	1	针对数据作深度分析	/	唐运华	
73	六安市裕安区天仙草生态农业专业合作社	技术支持	茶学	1	指导茶叶选种	安徽农业大学	田维亮	13865790588
74	顺河镇沿溧湾合作社	蔬菜种植技术指导	食品工程	2	蔬菜种植技术指导	安徽农业大学	杨传伟	13635649365
75	六安市沪渔网具有限公司	销售指导	市场营销	1	帮助企业解决销售及市场问题	/	汪卫东	13966263726
		技术指导	材料	1	帮助企业加速技术改造	/		
76	六安市胜缘食品有限公司	研发指导	食品安全	1	为企业提供专业技术指导，保障产品质量	安徽农业大学	丁郭宝	18656473658
77	六安市裕安区皖成调味品厂	网络营销	电子商务	4	通过电子商务平台、网络直播等方式进行线上销售成品	/	刘孝国	13965480730
78	安徽鹤华环境检测有限公司	技术指导	卫生检疫	3	职业卫生检测与评价技术指导	/	吴斌	13731953066

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或 专家人选	联系人	联系电话
79	六安市国能光电照明有限公司	开发	化学化工	1	光源新材料开发	合肥师范学院 王方阔	张树军	18956459033
80	裕安区伊甸园油茶种植专业合作社	电商运营	电子商务	2	开辟电商销售渠道, 打开网络市场	/	李必琼	13329231231
81	六安市裕安区城乡建设投资集团有限公司	基金管理	金融类	2	公司投融资、产业基金等方面的合理化建议以及管理	/	梁小雨	3302868
82	六安市咏徽茶厂合作社	黑木耳、茶叶种植	农学	2	黑木耳种植技术指导和培训, 茶叶品牌升级	安徽农业大学	翁纪年	13865722911
83	裕安区山重水复中药材合作社	中药材种植	农学	2	黄精种植技术指导和培训	安徽农业大学		
<b>叶集区 ( 共 6 家单位 22 人 )</b>								
84	六安市叶集区果缘果树种植专业合作社	果树种植技术指导	农学	1	果树产业科技精准技术指导; 开展有关技术咨询和指导服务;			
85	六安市叶集区丰硕园家庭农场	果树种植技术指导	农学	1	果树产业技术指导, 定期技术培训; 示范推广桃等果树新品种及其高效栽培新技术	/	靳祥凯	13966317780

序号	挂职单位	岗位需求		专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
		需求	需求						
86	六安市叶集区友佳农业发展有限公司				1	梨、桃优质高效栽培集成技术应用与示范；现场指导和技术培训			
		规划设计师	城市规划	1	城市规划设计咨询				
87	安徽皖西国有投资（控股）集团公司	造价工程师	工程造价	1	编制清单、预决算咨询				
		法律顾问	法学	1	为集团发展提供法律法规咨询	/	王杰	18212838123	
		审计师	审计	1	为集团发展提供审计业务咨询				
		经济师	金融类	1	为集团发展提供证券、投资咨询				
88	六安市叶集区职业学校	专业指导	汽车工程	2	汽车运用与维修专业课教学及实训	六安职业技术学院 何其宝			
		专业指导	电子商务	2	电子商务专业课教学及实训	安徽国防科技学院 刘猛（续挂）	李齐星	13856415834	
		专业指导	酒店管理	2	酒店管理专业教学及实训	/			

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
89	六安市叶集区人民医院 (市六院)	外科	医学相关专业	1	帮助医院提升科室业务能力	/	汪 晓	15156919056
		儿科		1				
		妇科		1				
		产科		1				
		麻醉		1				
		口腔		1				
		重症医学		1				
		急诊科		1				
<b>开发区 (共 13 家单位 19 人)</b>								
90	安徽省瀚海新材料股份有限公司	研发总监	材料学	1	研发总监负责产品的研发、生产工艺的提升和研发团队的管理	合肥工业大学	朱后举	15155147477
91	安徽汇智达电器销售有限公司	岗位培训	市场营销	1	企业商学院建设、人才培养	安徽国防科技学院 职业学院 杨学分(续挂)	王克广	15305642502

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或专家人选	联系人	联系电话
92	安徽金明机械科技有限公司	技术指导	机械制造	1	助企业产品提升、新产品开发	安徽农业大学	高本明	18805641558
93	六安市海洋羽毛有限公司	技术研发	化工材料	1	全面主持公司科研发和管理工作	皖西学院 李林刚(续挂)	潘申玉	18605649660
94	安徽天乐传动技术发展有限公司	设计研发	机电一体化	1	新能源变速箱设计、研发	合肥工业大学 皖西学院	孙同式	13705647389
95	安徽国泰智能科技有限公司	技术指导	汽车工程 机械制造	1	帮助企业产品提升、新产品开发	合肥工业大学	黄先军	18005645686
96	六安华科电机有限公司	技术指导	机械制造	2	电动机、水泵等新产品研发	合肥工业大学	刘伟	13605644951
97	安徽长江紧固件有限责任公司	技术管理	材料	1	帮助企业解决金属材料难题	/	刘勇	13856448258
98	安徽辰宇机械科技有限公司	产品指导	热能与动力工程	1	公司新产品开发项目组织与实施;.新品优化升级	合肥工业大学 安徽农业大学	朱园园	18175073912
			机械自动化	1				
			电气工程及其自动化	1				
99	安徽兴林机械集团有限公司	技术指导	机械电子工程	1	机械自动化设计、研发新产品	/	范小雨	15056435579
			机械工程	1				

序号	挂职单位	岗位需求	专业要求	需求人数	挂职主要任务	意向院校或 专家人选	联系人	联系电话
100	安徽墙煌彩铝科技 有限公司	技术顾问	材料	1	涂层材料类研究	合肥工业大学 安徽理工大学 安徽工业大学	金 辉	19856586685
			工程热物理	1	从事储能材料研究			
101	六安索伊电器制造 有限公司	食品品管	食品工程	2	中央厨房食品安全管控	皖西学院	周 敏	15505646780
102	安徽永成电子机械技术 有限公司	技术顾问	机械电气 自动化	1	从事自动化包装机械的技术难题解决	安徽科技学院 张立勇	李 杨	13966299752

附件 2

## 选派高校专业技术人员到六安市挂职报名表

选派单位：

填表时间： 年 月 日

姓 名		性 别		出生年月		照 片
政治面貌		参加工作时间				
全日制 教育学历		毕业院校及专业、 毕业时间				
行政职务				任职 时间		
专业技术 职 务				任职 时间		
联系电话	办电： 手机：		身 体 状 况			
拟挂职企业 意向						
主 要 工 作 经 历						

科研 技术 成果					
家庭 成员 情况	称谓	姓 名	年 龄	政治面貌	工作单位及职务
选派 单位 意见	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>				
备 注					

填表说明：拟挂职企业意向，每人可填写2个。