

附件

山西省新材料产业融通创新服务平台（第一批）

序号	平台类型	所属领域	地市	建设主体单位	共享服务内容	联系人及联系方式
1	碳纤维及其复合材料中试基地	高性能纤维及其复合材料	综改区	中国科学院山西煤炭化学研究所	1. 沥青基、聚丙烯腈基碳纤维基础研究与应用研究； 2. 碳纤维工艺及应用技术、工程化； 3. 碳纤维及其复合材料制备与应用、中试； 4. 人才培养、产品分析检测、工艺设计、工程咨询；	张寿春 13834524180
2	锂离子电池关键材料及其器件产业技术研究院	碳基新材料	综改区	山西中科华孚电池研究总院有限公司	1. 石墨烯、锂离子电池NCA正极、硅碳负极、宽温高电压电解液等电池关键材料的技术研究、联合攻关； 2. 锂离子电池相关从业人员的技术交流和工艺培训； 3. 锂离子电池相关技术的成果转化、中试以及产品的结构、性能、质量检测评价；	吴俊毅 15061142593
3	钕铁硼永磁材料省级企业技术中心	先进金属材料	综改区	山西汇镝磁性材料制作有限公司	1. 高性能钕铁硼永磁材料技术研发、应用推广； 2. 钕铁硼永磁材料中试生产； 3. 钕铁硼永磁材料生产检测及性能检测； 4. 专利合作、技术咨询、信息交流、人才培养；	张燕庆 13383410509
4	先进铜合金加工工程技术研究中心	先进金属材料	太原	太原晋西春雷铜业有限公司	1. 高精度铜带箔、铜合金等产品共性关键技术攻关； 2. 中试生产、成果推广、产业化； 3. 高精度铜带加工技术； 4. 产品检测、标准制定、人才培养；	景洁 18734872181
5	先进特种金属材料（钕铁硼）产业技术研究院	先进金属材料	太原	太原科技大学	1. 高性能钕铁硼永磁材料技术研发与应用研究； 2. 高丰度铈稀土永磁材料技术研发与应用推广； 3. 钕铁硼永磁材料实验、中试服务； 4. 永磁材料性能测试评价； 5. 人才培养；	胡季帆 13808922861
6	磁电功能材料及应用山西省重点实验室	先进金属材料、碳基新材料	太原	太原科技大学	1. 稀土永磁材料开发、测试与应用研究； 2. 永磁材料性能测试评价与成果转化； 3. 新型非晶纳米晶软磁材料开发、测试、应用； 4. 磁电子调控机理研究及器件开发； 5. 碳基电容电池材料的研发与应用；	同阳 13834164261
7	镁合金材料构件中试基地	先进金属材料	太原	太原市康镁科技发展有限公司	1. 镁合金材料前沿技术和共性技术攻关、应用技术研究； 2. 镁合金材料及构件实验、中试生产； 3. 产品化学、力学性能分析检测，疲劳腐蚀检测； 4. 专利合作、标准制定；	李靖 15034412597
8	特种石墨材料省级企业技术中心	碳基新材料	大同	大同新成新材料股份有限公司	1. 炭素新材料技术研发攻关、技术咨询、专利推广； 2. 特种石墨产品、工艺改进试验以及小试、中试、测试评价； 3. 关键共性技术攻关、成果转移转化、产品检测；	刘伟凯 13753226698

山西省新材料产业融通创新服务平台（第一批）

序号	平台类型	所属领域	地市	建设主体单位	共享服务内容	联系人及联系方式
9	玄武岩纤维技术院士工作站	高性能纤维及其复合材料	大同	山西晋投玄武岩开发有限公司	1. 玄武岩纤维技术研究与应用研究； 2. 玄武岩纤维复合功能化应用技术研究与技术转移； 3. 玄武岩原料分析与产品检测；	张伟 13603524186
10	煤系高岭土深加工工程技术研究中心	新型无机非金属材料	朔州	山西晋坤矿产品股份有限公司	1. 煤矸石制备煅烧高岭土工艺技术研究； 2. 煤系高岭土改性复合功能化技术研究； 3. 煤系高岭土应用研究与产品检测；	李亚军 13834441511
11	化工新材料省级企业技术中心	化工新材料	晋中	山西凝固力新型材料股份有限公司	1. 聚氨酯材料基础研究与应用研究； 2. 聚氨酯材料复合功能化技术与工程化应用； 3. 聚氨酯材料技术咨询与服务；	王瑞 17735189244
12	纳米绝热材料中试基地	前沿新材料	阳泉	山西阳中新材有限责任公司	1. 纳米绝热材料研发、指导、转让、合作； 2. 各类气凝胶复合材料小试、中试生产； 3. 纳米绝热材料及气凝胶相关产品的性能测试；	王波 15835445048
13	光机电产业研究院院士专家工作站	碳基新材料	晋城	晋城市光机电产业研究院	1. 碳纳米材料制备工艺技术、装备研究及实验； 2. 成果转移转化、项目孵化、产品检测；	鲍亚楠 18811015310
14	氰化物系列产品企业技术中心	化工新材料	晋城	晋城市鸿生化工有限公司	1. 氰化氢及其下游产品的原料、中间产物及产品的分析检测和环境检测服务； 2. 氰化氢及其下游产品的技术研发、转让、咨询服务；	苗海霞 15135680256
15	高性能铜合金省级企业技术中心	先进金属材料	临汾	山西春雷铜材有限责任公司	1. 高性能铜及铜合金板带材关键共性技术攻关、工艺装备设计； 2. 高性能铜及铜合金产品中试生产、成果转化； 3. 国家级产品检验检测评价； 4. 人才培养、专利成果推广、标准制修订；	李云翔 13513651976
16	合金软磁电感新材料中试基地	先进金属材料	临汾	临汾中磁尚善科技有限公司	1. 软磁合金材料制备、中试、检测、应用等全流程的设计和服务； 2. 培育、孵化和输出以高性能低成本合金软磁材料为核心的先进能源材料； 3. 进行片式电感、电磁防护及电磁屏蔽、吸波材料卡脖子技术攻关； 4. 电感器、电抗器等元器件设计服务；	陈白玉 13971252472
17	镁合金材料国家级企业技术中心	先进金属材料	运城	山西银光华盛镁业股份有限公司	1. 镁基材料开发、镁铝合金深加工工艺研究； 2. 镁基材料性能测试、中试生产、产品检验检测； 3. 专利推广、成果转化； 4. 人才培养、标准制修订；	刘涛 15035091675
18	铝基新材料工程技术研究中心	先进金属材料	运城	中铝山西新材料有限公司	1. 高端铸造铝合金、精密成形技术开发； 2. 技术推广及人才培养； 3. 成分分析及性能检测； 4. 标准制定；	郭晋梅 13068012576