

陕西省高校技术转移中心

关于开展秦创原陕西煤业化工集团专场 对接会的通知

各相关高校科研院（处）、技术转移中心：

陕西省教育厅定于12月14日在秦创原召开陕西高校秦创原建设工作推进会，为更好支撑大会，促进高校科技成果和企业需求精准对接，省教育厅将联合省国资委同步开展秦创原陕西煤业化工集团专场对接活动。此次活动对前期收集的企业技术需求信息进行整理、分类，从中筛选出部分进行现场（附件1）对接洽谈。现将会议有关事项通知如下：

一、时间和地点

2021年12月14日9:00，西咸会议中心二楼203会议室。

二、参会人员

进行项目发布高校团队（附件1），每个团队1-3人；发布需求的企业技术人员；其它有对接意向的高校技术团队负责人、团队工作人员。

三、主办、承办单位

主办单位：陕西省教育厅

陕西省人民政府国有资产监督管理委员会

承办单位：陕西省高校技术转移中心

秦创原创新促进中心

协办单位：西安理工大学

四、会议内容

1. 9:00-9:30 企业技术需求发布

2. 9:30-10:30 高校成果发布

3. 10:30-11:00 双方交流讨论

五、其它注意事项

1. 请有关高校于 12 月 12 日 15:00 前将参会人员回执（附件 2）发送至邮箱：450319520@qq.com。

2. 请参会技术团队准备好项目情况介绍 PPT，在会议现场进行介绍讲解，每个项目 10 分钟。

3. 请参会人员提前 10 分钟入场，并按照防疫要求做好扫描、测温等疫情防控工作。

联系人：权理昭 18710602092

陕西省高校技术转移中心

2021 年 12 月 10 日



附件 1

现场发布需求和项目名单

序号	发布需求名称	发布项目团队名称	团队联系人	学校名称
1	尺寸均一的高纯碳化硅粉体制备技术	微纳米材料与器件研究团队	刘虎林	陕西科技大学
2	淀粉改性技术以及改性淀粉与可降解材料适配共掺技术	生物降解材料研发中心	李成涛	陕西科技大学
3	高性能聚苯丙咪唑树脂及其高温质子交换膜制备技术	膜分离技术	韩小龙	西北大学
4	MLCC用介电陶瓷材料制备技术	功能陶瓷材料与器件	晁小练	陕西师范大学
5	无铅压电陶瓷技术	功能陶瓷材料与器件	晁小练	陕西师范大学

附件 2

参会人员回执表

姓名	学校	团队名称	职务	联系电话	备注