

附件

“

”

序号	课题名称	需求方	揭榜方	揭榜方负责人
1	12 英寸半导体硅晶圆边缘和正反面自动光学检测系统	西安奕斯伟设备技术有限公司	西安理工大学	焦尚彬
2	广色域背光显示用氟化物发光材料开发	西安鸿宇光电技术有限公司	陕西师范大学	陈沛
3	POCT 化学发光免疫检测技术方法研究及检测试剂关键原料开发	西安金磁纳米生物技术有限公司	西北大学	马乐
4	塔式起重机智能安全监控系统开发	西安丰树电子科技有限公司	西安理工大学	杨静
5	液晶相控阵大角度扫描技术及极化可变技术研究与应用	陕西天鼎无线技术股份有限公司	西安电子科技大学	高雨辰
6	高电压功率运算放大器关键技术及应用	西安锐晶微电子有限公司	西北工业大学	高武
7	基于接触与非接触双驱动融合的高端机床在位检测系统研发	陕西威尔机电科技有限公司	西安建筑科技大学	王海涛
8	基于大数据和云计算路面智慧养护决策系统研发	西安公路研究院有限公司	长安大学	孙朝云
9	水下移动无线光通信关键技术及设备研制	中国船舶重工集团公司第七〇五研究所	西安邮电大学	杨祎
10	基于数字孪生和虚拟传感器技术的飞机发动机可视化装配系统	陕西天视致远航空技术有限公司	西北工业大学	朱继宏
11	航空航天先进复合材料构件成型关键技术	西安华晟复材科技有限公司	西安交通大学	王奔
12	智能制造生产线用智能化夹具系统的研究与开发	西安东龙精密工具有限公司	西安交通大学	赵友

序号	课题名称	需求方	揭榜方	揭榜方负责人
13	生物安全设施通风系统气流瞬时高效灭菌装备的研发	西安富康空气净化设备有限公司	西安培华学院	刘毅
14	高速公路隧道全时空安全态势分析技术研究及实现	陕西交控科技发展集团有限公司	长安大学	张朝阳
15	集成电路用环保型电子特气精制技术研究项目	陕西宇极新材料科技有限公司	南京理工大学	吉庆敏
16	用于城乡黑臭水体原位治理的太阳能光催化生态网技术	渭南趣智联电子科技有限公司	西安交通大学	阙文修
17	机轮更换无人作业机器人系统	陕西天视特装智慧航空有限公司	西北工业大学	谷小军
18	燃天然气高效低碳供热装置研发与产业化（成果转化）	西安交通大学	陕西环通标准锅炉有限公司	杨成武