

4月8日 陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0025	先进高功率密度电机系统关键技术研究	西安交通大学	贾少锋	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0038	传感器内嵌式智能轴承关键技术及应用	西安交通大学	张留洋	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0228	高功率长寿命聚阴离子型钠离子电芯技术开发	西安交通大学	李龙	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0114	复杂低品位伴生矿提纯萤石高效分离碳酸钙研究及产业化项目	咸阳双佰科技有限责任公司	孙明	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0125	太阳能光热耦合热化学储能绿色工业供热技术	咸阳新兴分布式能源有限公司	张宝	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0182	新型硅碳负极材料及其关键装备技术研发	咸阳陶瓷研究设计院有限公司	王娟梅	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0219	新能源车制动磨损颗粒物排放测试系统研究及关键技术攻关	中国国检测试控股集团咸阳有限公司	陈克文	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0338	高储能电容器核心材料与原型器件开发与产业化	陕西华星电阻器有限公司	刘博	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0339	高介低损宽温稳定型钛酸钡介质材料的开发与产业化	陕西华星电阻器有限公司	白伟林	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
10	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0003	AEM电解水制氢电解槽研发	陕西清能动力科技有限公司	刘伟团	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
11	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0048	水冷全预混全冷凝超低氮蒸汽发生器关键技术研发与应用	陕西环通标准锅炉有限公司	王洋	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
12	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0078	固废镁渣制备新型石塑复合材料的关键技术研究	陕西越碳新材料科技有限公司	高红红	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
13	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0091	静电雾化耦合二氧化碳捕集转化一体化应用	陕西鼎基能源科技有限公司	王鑫	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
14	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0107	绿氨储氢的电化学反应堆研发与应用	陕西镐丰京诚环境科技有限公司	周建军	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
15	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0109	车用燃料电池箔片空气轴承双极离心空压机研发	西安伯肯氢能科技有限公司	徐子介	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
16	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0123	氢能共享助力车技术	盛世秦誉氢能科技(西安)有限公司	冯国栋	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

17	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0124	规模化储能用锌离子电池锌阳极改性的开发与应用	陕西创普斯新能源科技有限公司	赵宇飞	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
18	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0127	基于V2G车网互动的充放电设备开发及控制系统研究	西安领充数字能源科技有限公司	王利强	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
19	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0132	用于氢能产业的反应物-产物流量在线智慧监测技术研究	西安西德讯飞电子科技有限公司	孙迎兵	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
20	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0146	高性能富锂锰基正极前驱体工艺技术开发	西安陕煤泾久新能源科技有限公司	寇亮	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
21	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0147	钙基高温热化学长时储能技术及其产业化	陕西金羽卫装备科技有限公司	冯备战	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
22	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0167	基于云计算的大规模、跨区域光伏发电集控技术研究	陕西聚智源新能科技有限公司	王朝华	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

4月8日 陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0016	基于大模型的电信网络运维知识获取与服务关键技术	西安交通大学	王平辉	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0029	先进模内电子制造及其在异形人机交互中的应用	西安交通大学	吕建	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0031	磁悬浮透平分子泵关键技术研究	西安交通大学	孙岩桦	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0034	人工智能（大数据）在数字加速器中的深度应用研究	西安交通大学	李志峰	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0035	湿陷性黄土微波烧结加固修护技术与工程应用	西安交通大学	贺雨晨	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0036	视觉诱发与眼动追踪结合的婴幼儿视功能早期脑检测系统研发	西安交通大学	张四聪	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0037	大数据驱动的可重复使用液体火箭发动机健康状态监测研究	西安交通大学	马猛	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0042	绿色贸易可信数据空间中的关键技术研究与应用示范	西安交通大学	王子阳	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0049	基于深度学习和数字人的手语生成技术及其在公共事务场合应用	西安交通大学	陶唐飞	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0260	数智驱动丝绸之路科技转移综合服务平台开发	联通西部创新研究院有限公司	李青	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0004	基于AI模型的影像图片边缘提取方法及系统	云知尚（西安）智能科技有限公司	李小娜	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0008	人机共生社交平台中AI赋能的信息传播干预与舆情情感倾向性引导方法研究	西安康奈网络科技有限公司	戴尼笔	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0011	AI一体化自主巡检无人机	西安蓝悦控制技术有限公司	彭嘉诚	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0014	面向物流产业园的数字孪生与仿真关键技术研究与应	陕西物流集团产业研究院有限公司	赵斌	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0041	传感器智能AI诊断系统	陕西警尚天安物联科技有限公司	左宏	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0043	基于agent workflow智能体管理应用	西安立耕信息科技有限公司	徐宁	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0063	电力设施复合材料应用及成套智能检测系统研究	陕西灿宇颂扬网络科技有限责任公司	杨朝宁	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0065	基于人工智能和人因工程的垂直升降式智能货柜仓储系统的研究	陕西芯声人语网络科技有限公司	刘洪鹏	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0069	基于大数据AI模型的燃煤烟气净化节能优化技术研究	陕西慧云创达信息科技有限公司	赵梦玲	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

4月8日 陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0191	硅晶体智能检测机器人开发与标准优化研究应用项目	西安地山视聚科技有限公司	赛华征	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0211	安全自主防爆智能网关关键技术研究与应用	西安华盛通信有限公司	徐其瑞	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0212	高危尘毒作业环境中多模态兼容的智能防护决策控制系统研究	陕西优创智慧物联科技有限公司	官荣涛	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0213	视觉智能感知的煤矿井下典型异常监测预警关键技术研究及应用	科达西安自控科技有限公司	郝金波	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0221	面向果蔬植保的多用途具身智能机器人系统	西安沐秦智能科技有限公司	覃文峰	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0223	依托国产元件的煤矿智能分拣系统关键技术研发与应用	陕西能控安远智能技术有限公司	张国宾	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0226	基于分布式多维异构融合的机载型识别检测装置的研究与产业化	西安合创今越科技有限公司	张杨	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0231	面向青少年工作记忆能力的AI赋能数字疗法研发	西安大智慧通科技有限公司	任喜伟	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0234	基于人工智能的农产品智能识别称重关键技术研究	陕西汇淘人工智能技术有限公司	邢继春	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0237	基于XR融合的精细化工业指导系统的研究与应用	陕西嘉世创达信息科技有限公司	付聪	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0238	强化学习驱动下感知和导航一体化的无人搬运车关键技术研究	西安汉克布特智能科技有限公司	郑永兴	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0239	无人机微型电机与智能航电系统先进制造技术	陕西筱智知睿科技有限公司	郝秀红	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0242	智链AI——定制化AI部署平台研发项目	西咸新区量子信息科技有限公司	刘艳军	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0243	多无人机视距空战对抗博弈关键技术研究	陕西西入财乡信息技术有限责任公司	刘明	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0251	多模态数据融合驱动的作物表型智能检测装备及平台创制	西安甘来荣晟科技有限公司	白鉴	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0252	铝片全息在线检测机	陕西特精至信科技有限公司	苑贝贝	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0258	空天地一体智能化遥感数据服务平台	陕西宝塔星空航天科技有限公司	李晓锦	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0259	面向大件运输车辆的动态安全监控关键技术研究及应用示范	陕西智慧路衡电子科技有限公司	拜云瑞	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室

19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0261	智能化仿真假体定制开发平台	陕西麦克斯韦医疗科技有限公司	李嘉男	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
----	-------------	-------------------------	---------------	----------------	-----	---------------------

4月8日 陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0090	活塞杆标尺高集成位移传感器	陕西晟思智能测控有限公司	何静	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0096	新型高可靠精密减速器关键技术 研发与制造	陕西阿尼迪斯技术转移有限公司	赵传军	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0103	面向印刷装备智能网络型驱控一体伺服驱动系统研发与应用	陕西固高科技有限公司	吕恕	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0111	基于靶向传递的蛋白质基纳米药肥助剂新产品研发	西安清秀生态科技有限公司	阮小珀	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0113	基于全向立体姿态控制技术的智能海洋观测平台研制	淼慧智能科技(西安)有限责任公司	刘俊耀	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0116	可控金花菌固态发酵中药工业体系的构建项目	陕西北极官生物工程有限公司	梁若望	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0121	大口径离轴扩束系统无应力精密集成装配技术	陕西智远科峰光电科技有限公司	张余豪	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0122	用于测量航空航天高精度压力传感器的活塞式压力计关键技术研究产业化	陕西创威科技有限公司	庞桂兵	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0128	纯电动无人驾驶矿车电动化关键技术研究	三一智能装备有限公司	李博	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0135	工业机器人关键零部件的研发与产业化应用	陕西精益工模具制造有限公司	孙建儒	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0137	面向海工船舶领域金属增材制造技术及高端智能装备研发	陕西创瑞激光增材技术有限公司	张树哲	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0139	重载高山物流无人机平台研发	西安普渡航空仿真科技有限公司	胡开学	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0140	基于国产CZT的高分辨康普顿相机开发	陕西迪泰克新材料有限公司	张保强	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0141	便携式无人机侦测与反制设备	陕西未来通用航空技术有限公司	王晓娟	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0142	消能减震设备检验检测一体化综合平台	陕西省建筑减隔震科学研究院有限公司	张鹏	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0149	离心压缩机研制	陕西一德新能源科技有限公司	王刚	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0155	转子发动机缸盖表面高性能钼涂层关键制备技术研究	西安拓普兰航空科技有限公司	刘朋伟	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0157	基于光子定向耦合机制的单通道光纤动态旋转连接稳定性研究项目	西安卓越智动科技有限公司	马捷	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0159	基于SiC衬底的高导热 β -Ga ₂ O ₃ 薄膜生长机制及制备技术研究与应用项目	西安华合德新材料科技有限公司	朱纳新	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
20	16:20至16:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0163	复杂水域应急搜救智能无人船关键控制技术研究产业化	陕西环保产业创新中心有限公司	马一飞	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

4月8日 陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0172	可控核聚变装置用自主知识产权Nb3Sn超导线材开发	西安聚能超导线材科技有限公司	王春光	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0173	薄壁深孔零件智能涨芯夹具设计及应用研究	陕西华兴楚吉科技有限公司	张鑫	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0175	基于HST技术的干线公路快速洗扫车研发项目	陕西路达智能装备有限公司	宋扬	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0179	“高精智控”一场发射扫描电子显微镜高压电源技术融合创新项目	陕西威思曼高压电源股份有限公司	高永明	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0183	精密长孔复杂型面成形技术在高端装备轴类件制造中的研究及应用	陕西深孔智越科技有限公司	李玉川	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0186	基于多物理场耦合的磁悬浮电机系统研发及应用	陕西青帆透博科技有限公司	雷庆春	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0190	用于高速光模块的光隔离器关键技术开发及产业化	西安无限光通讯有限公司	尚海	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0196	高压高温复杂工况条件下油井纳米助剂的研发及产业化	西安环博新材料科技有限公司	宋阳坤	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0198	高通流容量ZnO压敏陶瓷制备关键技术研发及产业化	西安天工电气有限公司	葛宇光	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0200	火工品微安全保险装置设计与制造技术研究	陕西擎美达电子科技有限公司	刘慈瑞	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0201	ZLYQ-6000D(A)全自动定向钻机的研制及应用	陕西太合智能钻探有限公司	王刚	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0204	SAGH-FICCI天基赋能：“中草药”道地性愿景构造及全生命周期产业进化驱动项目	西安中科西光航天科技有限公司	秦静	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0210	防尘聚酯纤维分子结构设计与织造产业化关键技术开发	陕西鼎新汇智功能材料科技有限公司	王俊勃	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0225	陕西省化纤纺丝计量泵产品四链融合智造创新中心	西安瑞华泵业制造有限公司	郑祖波	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0236	一种新能源汽车用高性能小型化电驱滤波器的开发与应用研究	西安锐磁电子科技有限公司	张永	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0240	激光芯片表面缺陷高精度自动检测系统研发	陕西因特镁克智能科技有限公司	盛强	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0241	高精度压缩空气残余油光谱检测仪及产业化研究	西安诺科仪器有限责任公司	许学森	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0244	机床主轴重型圆柱度测量仪关键核心技术研发与应用	西安威尔测量仪器有限公司	栾健雄	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0249	超深井微柱极板系列产品的关键技术开发及产业化	西安宇奇高压密封电连接器有限公司	苏文香	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
20	16:20至16:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0265	适用于功率器件的高精度全自动楔形引线键合机关键技术研究及产业化	镭神技术(西安)有限公司	严光祥	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

4月8日 陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0059	靶向铁死亡途径的新一代杀菌护理凝胶的研发与产业化应用示范	陕西三八妇乐科技股份有限公司	贾莹	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0089	口蹄疫、牛结节性皮肤病与牛病毒性腹泻三联重组痘苗病毒活载体疫苗研究	杨凌金海生物技术有限公司	刘延麟	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0097	猪消化道常见疫病多联疫苗的研制和应用	陕西诺威利华生物科技有限公司	董剑辉	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0110	医用猪关键技术开发及应用研究	陕西秦安正和生物科技有限公司	杨龙	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0253	NGM质谱代谢组学新技术研究与应用示范	陕西艾睿生物科技有限公司	王成	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0300	基于合成生物学策略高效生产黄芩素的研究及产业化	陕西正华制药有限公司	董永尖	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0311	抗阿尔茨海默病药物石杉碱甲生物合成中试放大技术与产品研发	陕西仁达康健医药生物科技有限公司	韩忠文	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0312	基于大模型技术的秦岭道地药材风湿骨病产品开发与转化	陕西秦岭七药协同创新中心有限公司	陈学通	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0254	Muri杆菌的肠道定植与益生菌新产品生产示范	陕西天奥盛科生物科技有限公司	李婷	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0255	基于药食同源理论对改善缺铁性贫血的黄芪制品创新技术研究	陕西精诚仁德医药科技有限公司	李勤	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0256	基于绿色技术的中药地黄废弃物资源化与高值化利用研究	陕西新时代生物转化检测有限公司	张丽华	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0272	尿塞通胶囊工艺优化及质量标准提升研究	陕西海天制药有限公司	董彬厂	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0274	药物高通量筛选器官芯片研发和产业化	西安健逸生物科技有限公司	申少斐	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0280	富硒枳椇控糖特殊膳食食品的研究与开发	西咸新区消渴堂生物科技有限公司	吴越	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0291	基于SPM支架构建患者来源肿瘤类器官的临床应用研究以及药物敏感性检测平台构建	陕西宏康祥润生物技术有限公司	陈静宏	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0317	西咸新区白及绿色高效种植与大健康产品研发关键技术集成与应用	陕西秦源天恒农业科技有限公司	李小虎	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0322	围产期组织来源单个核细胞治疗膝骨关节炎的安全性及有效性研究	陕西德健众普生物科技有限公司	徐思越	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0331	银耳芽孢多糖定向发酵及纯化关键技术的产业化研究	陕西中晖赫彩生物医药科技有限公司	杜孟刚	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0340	基于零价铁的富氢食品强化剂的研发与应用研究	陕西泓芽科技有限公司	叶海厅	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
20	16:20至16:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0344	靶向纳米药物PC@MSN-CDI在甲状腺癌治疗中的应用研究	陕西书香海静科技有限公司	唐玉海	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室

4月8日 陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0002	陕西省典型障碍性耕地作物适宜性评价和稳产技术研发与示范	杨凌锦华生态技术股份有限公司	党思思	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0009	土壤修复微生物菌剂研发与产业化应用	陕西佰特绿源环境修复科技有限公司	高华	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0044	羊乳铁蛋白高效分离制备技术与定性定量检测方法研究	杨凌圣妃乳业有限公司	王丽	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0047	设施温室番茄无土栽培全周期智慧管控关键技术研究与示范	杨凌雨露节水绿化工程有限公司	池静波	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0058	土壤调理剂的开发及应用于10万亩盐碱地改良治理项目	陕西杨晨新材料科技有限公司	陆洋	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0067	基于微生物菌剂和良种培育种植的复合型土壤盐碱地治理技术研究	陕西青禾慧丰农业科技有限公司	穆文刚	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0105	陕西特色鲜食葡萄适产提质风味调控关键技术研究及示范	杨凌耕心农业有限公司	开建荣	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0106	果汁高压脉冲电场非热杀菌关键技术研究及产业化示范	杨凌华之津饮料有限公司	李永斌	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0112	果蔬乳复合发酵食品关键技术研究及产业化示范	杨凌木本水源农林科技有限公司	韩兴龙	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0117	陕西特色果树废弃枝条固碳减排资源化利用研究与示范	杨凌惠远农业技术开发有限公司	李彩虹	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0131	农科服务数字经济赋能区县农业产业高质量发展的方法研究与实践	杨凌农圈信息科技有限公司	宋玉锋	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0143	智慧化农业科技服务平台研究与建设项目	杨凌晨阳农业科技有限公司	淡增光	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0144	工厂化循环水养殖生物信息智能感知关键技术研究与健康养殖模式应用示范	陕西杨凌农科集团有限公司	李猛	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0151	家庭牧场奶山羊智慧养殖关键技术研发与示范推广	杨凌科丰农业科技有限公司	刘鹏	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0187	果蔬全程生物防控技术集成与示范	杨凌馥稷生物科技有限公司	张小泉	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0193	基于数字孪生和生成式AI的苹果灾害预警系统开发和推广示范	陕西烽火云谷物联网技术有限公司	牛子杰	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室

17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0194	面向果园苹果霉心病的低场核磁与多模态数据智能诊断平台研发与应用	杨凌喜春年环保生态有限公司	谭文犀	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0206	电子束辐照-新型保鲜膜协同提升牛肉品质的生物物理机制研究及产业化应用	杨凌核盛辐照技术有限公司	李奎	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0245	植物工厂下草坪草种植技术研究及生长环境参数优化	杨凌金粟农业科技有限公司	梁云飞	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
20	16:20至16:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0262	陕北春玉米土壤适宜水肥界限及智能监控装置研究	陕西科农丰云信息技术有限公司	张洵亚	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
21	16:40至17:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0278	S-1生物纳米硒菌剂原粉生产关键技术及系列富硒肥产品研发与应用	杨凌亿能碳生物肥研发集团有限公司	原晨阳	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
22	17:00至17:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0293	"天-空-地-谱"一体化的耕地系统高精度智慧调查监测技术研发及示范应用	中陕高标准农田建设集团有限公司	刘金宝	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
23	17:20至17:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0305	蔬菜夏季生产降温技术及智能调控系统研究与推广	杨凌农科科技服务(集团)有限公司	宋松	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
24	17:40至18:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0310	以本土酵母为核心的陕西产区果香型葡萄酒风格塑造技术的创新与示范	陕西张裕瑞那城堡酒庄有限公司	孙平安	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
25	18:00至18:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0324	全生物降解食用菌菌袋技术开发及产业化	杨凌瑞丰环保科技有限公司	李芮	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室

4月8日 陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0119	人体尺寸云测成衣批量定制系统研究及产业化	陕西大鹏航翼信息科技有限公司	刘勃妮	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0222	数字孪生驱动的地铁站建筑微气候智能监管与优化研究项目	陕西沙陆洲网络技术有限公司	冯伟	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0068	零知数据沙箱系统产品开发	西安航天飞邻测控技术有限公司	徐二宝	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0133	基于云计算的跨区域产业供应链聚合管控技术研究	陕西亿联网信息科技有限公司	于华鑫	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0138	城市排水管网数字化与智能化管理系统开发研究	陕西西咸海绵城市工程技术有限公司	姬国强	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0150	工业制造数字孪生中的跨域数据密态计算技术及应用研究	同态信息科技（西安）有限公司	张蕾	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0154	基于大数据的电商平台销售管理可视化技术研究	陕西十叁年蝉网络信息服务有限公司	李玉博	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0160	基于光纤攻防的量子保密通信演示产品研发	陕西天翼数智网络科技有限公司	石晓华	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0284	基于人工智能的跨境电商大数据管理技术研究	西安大鱼评测科技有限公司	唐晓倩	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0290	面向智库的信息隐匿探测与智能分析平台	陕西嵩远明瑞信息技术有限公司	尹钰	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0332	全球合作倡议背景下数字经济驱动的跨区域产业链招商平台研究项目	中译语通科技（陕西）有限公司	王晓东	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0349	可信标准时间应用节点建设	西安可信时间认证服务有限公司	华宇	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0350	基于物联网+的萤火通智慧工地项目	西安萤火软件科技有限公司	罗楷	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室

4月9日 陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0195	基于智能控制的燃料电池混合动力系统开发与能源管理优化	陕西璋源氢能新能源科技有限公司	葛致磊	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0209	固态储氢-燃料电池热集成系统冷启动关键技术研究与产业示范	陕西氢能研究院有限公司	郑化安	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0215	基于低温压缩的氢液化工艺及装备开发	陕西启承低温科技有限公司	侯俊才	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0216	368平台高性能油冷电机整机开发	陕西法士特松正电驱系统股份有限公司	马东闯	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0220	钙钛矿太阳能电池生产中挥发性有机污染物光催化分级降解技术研究及产业化	陕西帆瑞威光电科技有限公司	杨丹	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0227	V型储氢气瓶关键技术研发及应用	陕西道博新材科技有限公司	陈贵林	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0250	面向虚拟电厂AI驱动协同调度的智能换电站系统研发与应用项目	陕西陕能新动力科技有限公司	刘原一	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0257	热耦合光伏电解一体化制氢及光氢储电系统研制与应用	陕西华添聚能科技有限公司	王传良	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0263	超长航时氢燃料电池动力工业无人机关键技术研究项目	陕西铁力智造科技有限公司	徐伟强	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0281	特高压直流输电线路多功能抢修塔研发项目	陕西秦能电力科技股份有限公司	王康	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0285	陕西省首台套风光氢储微网系统的协调控制策略与运行优化技术	陕西远景纵横科技有限公司	王佩	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0288	绿氢高效储运系统关键技术研发	西安科韦尔新材料有限责任公司	李劲松	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0289	新能源及储能关键原料（锂矿石）智能预选抛废工艺设备研发及产业化	西安高岭绿能科技有限公司	李治杭	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0297	90MPa液驱氢气压缩机的开发与应用	陕西氢科未来能源科技有限公司	隋先富	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0316	氢能全产业链流量计量关键技术研究	西安鼎正测控科技有限公司	余孝军	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0330	废弃矿井水热资源开发利用关键技术与试验示范	西安煤科地热能开发有限公司	张强	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0345	智能充电机器人一体化管理平台研发项目	陕西凯元合汇新能源科技有限公司	秦林	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0347	铀矿冶放射性废水处理电吸附技术应用研究	核工业二〇三研究所	巩小明	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
19	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0170	高效相变蓄热智慧分布式供暖项目	陕西中为能源技术有限公司	陈磊	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
20	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0176	搭建氢燃料电池车示范应用场景和智慧化监管平台	陕西省西咸新区泾河新城汽车租赁服务有限公司	张阳光	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
21	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0181	面向园区微网的云边协同能源控制系统	西安扶光能源技术有限公司	陈泷	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
22	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0192	面向地热发电的新型“圆环套管”式温差发电机的设计和性能研究	陕西嘉能柔性热电科技有限公司	尹芬芬	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

4月9日 陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0070	基于AI大模型的中医智能诊断成套技术研发	陕西云思网络科技有限公司	陈威桦	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0075	人工智能室内天轨康复机器人的研发	陕西阿尔法云方科创有限公司	杜东林	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0087	航空机载高可靠智能语音通话降噪设备	西安以明信息科技有限公司	黄少波	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0099	基于人工智能与数字孪生技术的油气井筒一体化管控平台研究与应用	西安图宾智能科技有限公司	文维娟	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0101	基于数字孪生和边缘计算的智能调度平台	陕西沁元春泳禾信息科技有限公司	刘霞林	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0104	医养护人工智能综合服务数字化平台	西安乐高信息科技有限公司	杜建强	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0108	智能网联汽车高精度低功耗UWB数字钥匙关键技术的研究及应用	陕西必联物极科技有限公司	刘子烨	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0115	智能家居超融合网关系统	陕西亿安通信息技术有限公司	李润	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0120	基于多维感知的自动化产线柔性故障检测技术研究	陕西聚才伟业信息科技有限公司	雷竹峰	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0129	基于智能成像与持续学习的半导体引线框架全检装备研发与示范应用	西安科慕芯科技有限公司	陈琳	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0152	基于融合大数据与人工智能的城市智慧能源云平台技术研究	陕西亿金鸣网络科技有限公司	田大明	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0153	基于物联网和云计算的智慧工业数字孪生系统研发与应用	陕西沐辰无忧信息技术有限公司	解明利	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0156	基于大数据的远程智能农业管理系统研究	西安多业绿色农业科技有限公司	杜永苹	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0161	智医-新一代智慧病房	陕西智测心控医疗科技有限公司	张磊	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0162	基于多模态大模型的矿用本安巡检智能机器人的研发与应用	西安淘美克智能科技有限公司	刘胜利	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0171	基于宽频阻抗谱的城市配电网电缆缺陷智能定位诊断技术开发及应用	陕西慧宁普测科技有限公司	田文锐	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0185	商用卡车险态场景意图感知关键技术研究与应用	陕西德创数字工业智能科技有限公司	晋军	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0188	基于多传感器数据机器学习算法的物流车辆动态计重技术研究及产业化应用	路遥（西安）数据技术有限公司	徐造林	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
----	-------------	-------------------------	-----------------------------------	----------------	-----	---------------------

4月9日 陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0264	无人机机载平台的高台螺栓机状态识别及安全监测技术开发及应用	西安蓝宇智能信息科技有限责任公司	石东飞	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0267	基于大模型的水厂设备智能健康诊断平台	西安工互科技有限公司	石建伟	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0268	绿能无感智充终端机器人项目	绿能慧充数字技术有限公司	薛剑	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0269	面向机场行李转运的智能托运车辆研究与应用	陕西达创鸿瑞智能交通科技有限公司	杨晓强	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0270	西咸智轨自动驾驶高精度导航定位系统关键技术研究项目	陕西四维愿景物联科技有限公司	梁承超	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0271	军用航空头盔听觉感知增强模组装备研发	西安讯朵科技有限公司	宋志宏	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0273	自主可控的交通领域大模型关键技术及交互平台研发	西安数驱智信息科技有限公司	贾小刚	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0275	智能化干冰清洗无人机关键技术研究及应用	陕西指尖互动科技有限公司	施苑英	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0276	隐私保护的大数据智能处理关键密码技术研究	陕西泽众维密信息技术有限公司	秦宝东	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0279	低空航线安全综合保障系统	西安中创云图科技有限公司	吴斌	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0282	高精度3D人脸识别项目	西安西图之光智能科技有限公司	侯宗庆	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0301	无人物流配送优化系统设计与运营	陕西弘毅正清智能科技有限公司	耿天玉	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0309	基于光纤感知的桥梁重大安全事件监测与阻断式管控设备研发	陕西易村智能交通科技有限公司	梁敏健	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0313	面向可变矿山环境的车辆路径规划与协同调度系统研发	西安主函数智能科技有限公司	宋汉辰	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0323	AI大模型司法知识图谱与决策辅助系统	西安南迦网络科技有限公司	张耕源	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0326	基于交通大模型的民用机场智能体应用	陕西云帆时代科技有限公司	陈雯	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0333	无人机伺服舵机控制算法及热管理产业化创新项目	奥姆电子(西安)有限公司	陈哲	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0342	基于多模态大模型的医疗物流机器人	陕西灵境智控科技有限责任公司	史琳	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室

19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0351	苹果叶片早期病害智能监测预警平台研究	陕西珠机罗盘信息科技有限公司	张海曦	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
----	-------------	-------------------------	--------------------	----------------	-----	---------------------

4月9日 陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0006	MEMS量子及超声传感芯片关键技术研究	西安精微传感科技有限公司	王刚	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0010	齿轮机床高档数控系统研发及应用	西安秦川数控系统工程有限公司	杨云	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0015	下一代特种电气设备用高导热芳纶绝缘纸研制	陕西帕若德新材料科技有限公司	闫宁	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0039	高精密加工技术在风电主轴的技术研究与应用	西安汇能智造科技有限公司	古建青	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0046	微无人机用MEMS微型弹药设计及平台集成	西安智测未来科技有限公司	张益超	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0051	生物功能化大段骨缺损钛基植入修复体定制化制备体系研发	陕西佳诺博奥生物科技有限公司	陈雄刚	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0054	超高清LED电影屏研发项目	西安青松光电技术有限公司	王勇	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0061	新型铜皮材料在无水冷感应器中的技术研究与应用	西安蓝辉科技股份有限公司	张红涛	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0062	新能源车用高性能弹簧钢丝制造工艺与设备研发	西安可静冶金科技有限公司	张谊马	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0064	少像素单光子探测成像装备的研发	陕西汉华源像科技有限公司	周宇	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0072	高性能汽车碳陶刹车盘碳纤维预制体产业化关键技术研究	陕西智科祥达科技有限公司	强琪	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0074	航空航天大吨位压力机模具智能感应预热成套设备的研发及生产	西安博大感应科技有限公司	张毅	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0076	金属粉末注射成形直线导轨副滑块的研发与应用	陕西华夏粉末冶金有限责任公司	张江学	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0077	LSP激光时空定位系统开发与产业化应用	森格光电科技（西安）有限公司	王多平	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0080	碳纤维缠绕精密成型技术及应用研究	西安轻宏智造科技有限公司	洪旗	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0084	Ti15Mo高韧医用合金及其关键制备技术开发	西安圣泰金属材料有限公司	贺峰	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0085	新型智能制造用超高压陶瓷材料及器件产业化	陕西华星电子开发有限公司	韩阿敏	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0086	高性能金属过滤管的共烧结制备技术及其产业化	陕西云才荣禾材料科技有限公司	李燕	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0088	电解铝复杂强电磁场环境智能原铝液运输系统关键技术	陕西风润智能制造研究院有限公司	杨辉	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

4月9日 陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0283	微型化EHA在无人机刹车控制系统 工程化研究	陕西八方飞行控制设备有限公司	朱军科	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0295	高精度光学干涉矫正技术在薄膜亚层光谱仪中的开发及应用	陕西谱光微视科技有限公司	李东藩	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0296	面向无损检测应用的移动中子成像系统关键技术研究	陕西秦洲核与辐射安全技术有限公司	温小梅	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0298	高压高速脉冲发生器	陕西天士立科技有限公司	祝勇俊	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0302	无人机集群仿真系统	西安吉智防务科技有限公司	钟海	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0303	融合AOI与PL的Micro-LED晶圆检测装备开发与应用	中科摇橹船科技(西安)有限公司	张万琦	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0307	高精度智能蓝光三维扫描及检测设备研发与产业化	新拓三维技术(西安)有限公司	陈军	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0308	高精度MEMS温度传感器开发	西安砺芯慧感科技有限公司	夏永禄	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0315	含多类型分布式电源配电网故障处置、快速复电及早期故障监测预警技术	西安洋源智能装备科技有限公司	于杰	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0318	大模型驱动钛合金成分-工艺-性能预测平台关键技术开发及应用	西安流波云信息技术有限公司	梁传鑫	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0321	高效率高转矩密度高可靠轴向磁通永磁电机系统关键技术及其产业化应用	陕西力恩美特科技有限公司	黄琳娣	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0334	天捷钛棒锻造自动化技术攻关项目	陕西天捷创科智能科技有限公司	王维	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0335	研发一套新型热泵CO2耦合定向破岩技术工艺与系统装备	陕西美泰新能科技发展有限公司	杨达明	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0336	工业智能巡检机器人	陕西锦博源机械制造有限公司	刘澍蘅	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0337	基于里德堡原子探针的宽频带电场近全向高灵敏测量	塘马慧感(西安)科技有限公司	肖寅	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0341	创新原理的工业大功率激光系统	陕西镭锐创芯激光设备有限公司	郭叙	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0343	移动充电车高性能线控底盘关键技术研究及产业化应用	陕西坤小润智能科技有限公司	同艺凡	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0346	基于吸收光谱技术的痕量气体智能监测关键技术及装备研究	西安润莱仪器仪表有限公司	樊世星	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0352	三相复合轻质、高强船用活塞裙的设计与制造	西安东瑞增材科技股份有限公司	黄经忠	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

4月9日 陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0005	新疆雪莲秦岭异地种植及其细胞培养物的应用开发	陕西雪拥关生态农业发展有限公司	张毅	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0013	黄素腺嘌呤二核苷酸二钠（FAD）的合成与工艺优化及产业化	陕西普佑泰诺生物科技有限公司	史振峰	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0057	多糖纳微包裹生物工程关键技术的研究及产业化应用	西安润玉医疗科技有限公司	李敏	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0060	基于DC免疫疗法合成HPV优势抗原肽并在高危型HPV感染及癌变中应用研究	陕西向善细胞生物科技有限公司	吴晓龙	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0066	酸枣仁丁酸肽植物饮产品开发及改善失眠作用机制研究	陕西健驰生物药业有限公司	邓开学	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0073	抗癌防粘可注射水凝胶递药系统的构建及其应用研究	陕西扶特林生物科技有限公司	温金鹏	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0082	低温等离子体癌症治疗及机制研究	西安冷电康科技有限公司	许德晖	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0083	植物提取物掺假鉴别方法与质量标准研究	陕西天汉大健康产业发展有限公司	樊成	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0092	可按需揭除抗菌防粘敷料关键技术创新与应用	陕西锦意康泽生物科技有限公司	刘开来	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0094	新型靶向性口服外泌体药物递送系统的开发与应用研究	陕西佰美基因股份有限公司	董旭才	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0095	腰椎融合器仿生骨小梁结构设计及可控制造	陕西卓雨传动科技有限公司	张伟博	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0126	基于废弃资源再利用的柿叶新食品原料及相关新产品研究与开发	陕西国联测评科技有限公司	焦晨莉	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0158	妇科感染性疾病分子诊断试剂及治疗产品的开发及应用	陕西佰美基因股份有限公司	李莉	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0164	体外血液循环用离心泵机关键技术研究与应用	西安莱赛元康医疗器械有限公司	段然	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0165	设施大棚樱桃病虫害监测与综合防控技术研究	陕西极美鲜智能农业有限公司	金峰	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0177	食源植酸的功能挖掘与应用转化	陕西太阳景检测有限责任公司	苟迎娣	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0184	AChR特异性嵌合自身抗体受体T细胞治疗重症肌无力的技术研发	陕西隆升中药科技有限公司	宋焕瑾	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室

18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0214	一种用于防治禽类风热感冒的新型中药连桑清热口服液的研发和产业化应用	西安雨田农业科技股份有限公司	曹永孝	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0246	微针技术介导的干细胞外泌体递送在牙周炎治疗中的研究及应用	陕西百瑞维力生物科技有限公司	陈喜生	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室
20	16:20至16:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0248	陕西省基因编辑与繁育创新平台	陕西陕药医科生物技术有限公司	李蓉	陕西省科技资源统筹中心四楼M09答辩室

4月9日 陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0055	苹果新优品种选育与应用示范	陕西果树科学研究院有限公司	曹格妮	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0093	黑白花奶山羊高效繁育关键技术研发及核心群组建	陕西圣泉乳业科技有限公司	焦其昌	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0098	草莓种质资源创新利用与优良种质推广应用	杨凌龙德盛农业科技有限公司	刘占杰	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0145	基于人工智能的节能高效人工气候室关键技术研发及应用	陕西华屹仪器有限公司	张静雅	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0189	玉米耐密高产宜机收种质创制与应用	陕西秦瑞种业科技有限公司	霍玉刚	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0202	北方设施火龙果新品种培育及高效生产技术研究与示范	杨凌青皮她园火龙果种植专业合作社	王艳	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0218	苹果无病毒矮砧自根大苗标准化繁育	陕西果业科技集团有限公司	南学平	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0229	整合血液组学联合分析的奶山羊高产抗病选育液相芯片研制	杨凌衍数生物科技有限公司	赫秋亚	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0230	蓝莓新品种引进及水肥药一体化智能管理关键技术研发与示范	杨凌凌宇现代农业研究院有限公司	耿凤展	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0235	北方旱区作物田间高通量表型监测技术研究与应用示范	陕西亿阳农业科技有限公司	黄录焕	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0247	生猪数智育种关键技术研发与示范应用	陕西安佑生物科技有限公司	侯涛	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0292	抗根肿病高油油菜品种创新与应用	杨凌国瑞农业科技有限公司	徐爱遐	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0299	玉米田菁混播与混合青贮技术研发及饲料化应用示范推广	杨凌种业创新中心有限公司	李萍	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0306	马铃薯高效育种技术创新应用	杨凌农科检测有限公司	唐亚宁	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0328	油菜广适、多抗、易机收重大新品种创新研发与产业化应用	陕西鸿塬种业有限公司	张亚周	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室

4月9日 陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0217	轴流风机研发项目	陕西金翼通风科技有限公司	王祺	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0232	Al基MOF生物炭复合材料去除纺织废水中氟离子的性能研究及应用示范	星固科技(陕西)有限公司	王喆	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0007	轻量化低成本高性能电磁屏蔽橡胶材料研制	西北橡胶塑料研究设计院有限公司	李拴美	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0079	自体荧光皮肤检测系统关键技术研究	陕西富元佳德信息科技有限公司	牛鑫培	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0081	精密橡胶材料的研发及配套成型关键技术与产业化	咸阳博金橡胶管件制品有限公司	谢祯宇	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0118	基于深度学习的数字全息显微关键技术研究	陕西莱显纳光电科技有限公司	杨敏	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0134	一般采油输油设备关键技术研究项目	咸阳加鑫机械设备有限责任公司	杨敏涛	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0136	便携式抗生素快检设备的创制与应用示范	中仪瑞昇(陕西)科技有限公司	梁攀	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0148	紧凑型高精度移相水冷整流变压器制造关键技术	陕西如意变压器制造有限公司	李庆	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0166	飞机结构件用TA15钛合金短流程绿色循环产业化研究项目	陕西天成航空材料股份有限公司	林波	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
11	13:20至13:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0174	高端高压开关柜智能化关键技术研究及应用	三立智能电气有限公司	桑新峰	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
12	13:40至14:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0180	高功率多送丝激光熔覆设备研发及工艺开发项目	陕西国盛激光科技有限公司	叶雷	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
13	14:00至14:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0199	微米级直线交叉滚子导轨精密制造工艺及其精度提升机制研究项目	咸阳蓝博机械有限公司	郭增昌	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
14	14:20至14:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0205	航空发动机叶片半固态闭式模锻成形关键技术研发与应用示范	咸阳勃力模具制造有限公司	吴军	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
15	14:40至15:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0224	全固态数字化DRM中波广播发射机关键技术研发和产业化	陕西循天广播技术有限公司	赵伟	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
16	15:00至15:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0266	舰船用超大规格TC4ELI钛合金产品研制	陕西天成航空材料股份有限公司	何军利	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室

17	15:20至15:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0277	面向大型工件加工定位寻址用激光线性位移传感器的研发及产业化	陕西铨光未来电子科技有限公司	李江华	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
18	15:40至16:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0286	电力系统用高性能无铅压电陶瓷研制	陕西智宇天成建筑科技有限公司	于忠海	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
19	16:00至16:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0304	面向高阶自动驾驶的智能汽车成套设备开发及其产业化	陕西天翔汽车科技有限公司	江德印	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
20	16:20至16:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0314	智慧港机用环保钢丝绳加工工艺研究及制品开发	咸阳宝石钢管钢绳有限公司	吴佩军	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
21	16:40至17:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0319	万米科探工程用超高强度钻井钢丝绳关键技术研究与产品研制	咸阳宝石钢管钢绳有限公司	张赞斌	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
22	17:00至17:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0325	基于EPC660的全固态3D激光雷达技术	咸阳深锐智达科技有限公司	刘丙才	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
23	17:20至17:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0329	并联式猕猴桃多臂采摘机器人产品试制与应用示范项目	陕西伟景机器人科技有限公司	董霄剑	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
24	17:40至18:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0353	INT五轴车铣复合加工机床	西安巨浪精密机械有限公司	黄军强	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室

4月10日 陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0017	面向先进芯片制程耐等离子刻蚀涂层制备关键技术及装备	西安交通大学	高圆	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0018	理论计算辅助高强度IMCs的定位复合制备及冲蚀磨损性能研究	西安交通大学	李烨飞	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0023	基于AI技术的光伏逆变器全场景AFCI研发	西安交通大学	熊庆	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0032	新能源行业废水中氟资源回收关键技术装备开发与示范	西安交通大学	金鹏康	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0033	固态制氢燃料电池便携式电源	西安交通大学	张兄文	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0040	工业循环冷却水系统节水节能绿色智能化升级关键技术及应用	西安交通大学	刘桂莲	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0056	基于机械化学技术的新药及新材绿色创制	西安交通大学	魏晓峰	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0207	省域电网多元新型储能优化调控	西安交通大学	张萌	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0208	苏州华大电子技术股份有限公司	西安交通大学	李弘昌	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室
10	13:00至13:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0287	锂电池用电解铜箔阳极表面低铍贵金属薄膜研发及产业化	西安爱尔迪环保科技有限公司	张锐	陕西省科技资源统筹中心二楼C205答辩室

4月10日 陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室

序号	答辩时间	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00至09:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0019	环保型发电机快速断路器电流转移开断机理与控制策略	西安交通大学	孙晋茹	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
2	09:20至09:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0020	电力市场中长期多类型合约产品设计及关键技术转化应用	西安交通大学	王建学	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
3	09:40至10:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0021	固态开断技术及专用半导体功率模块研究	西安交通大学	纽春萍	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
4	10:00至10:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0022	含异构变流器并网的新能源送出系统暂态稳定控制关键技术与装备	西安交通大学	杨松浩	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
5	10:20至10:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0024	全感知、标准化和开放型智慧高压开关设备关键技术	西安交通大学	袁欢	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
6	10:40至11:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0026	基于中性点柔性调控的配电网复杂单相故障处置关键技术研究及装备研制	西安交通大学	宋国兵	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
7	11:00至11:20	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0027	面向超高压海陆缆系统绝缘状态检测的柔性可植入超声传感系统研制	西安交通大学	吴明	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
8	11:20至11:40	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0028	支撑大规模电动汽车接入的城市配电网规划运行关键技术与装备	西安交通大学	王秀丽	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室
9	11:40至12:00	S2025-YF-ZDXM-CYJQ-0203	电缆附件用硅橡胶材料的自主化开发及应用关键技术	西安交通大学	刘文凤	陕西省科技资源统筹中心四楼C406答辩室