

团队1-信息一组（16个）--12月20日M02网评室（省科技资源统筹中心D区二层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0016	智能硅基光电探测成像芯片创新团队	西安电子科技大学	马瑞	09:00至09:20	12月20日M02网评室
2	S2026-ZC-TD-0042	量子信息技术+片上集成量子传感器研究团队	西安交通大学	张靖	09:20至09:40	12月20日M02网评室
3	S2026-ZC-TD-0059	低功耗传感集成电路系统创新团队	西安邮电大学	佟星元	09:40至10:00	12月20日M02网评室
4	S2026-ZC-TD-0067	低成本智能无人机技术创新团队	西北工业大学	张伟	10:00至10:20	12月20日M02网评室
5	S2026-ZC-TD-0069	飞行器气动与多学科优化设计创新团队	西北工业大学	韩忠华	10:20至10:40	12月20日M02网评室
6	S2026-ZC-TD-0070	特种柔性电子创新团队	西北工业大学	王学文	10:40至11:00	12月20日M02网评室
7	S2026-ZC-TD-0080	微系统辐射效应与抗辐照加固关键技术创新团队	西安交通大学	张国和	11:00至11:20	12月20日M02网评室
8	S2026-ZC-TD-0081	星地多源协同智能导航与时频同步创新团队	西安邮电大学	何在民	11:20至11:40	12月20日M02网评室
9	S2026-ZC-TD-0100	先进空天通信与感知创新团队	西北工业大学	李立	11:40至12:00	12月20日M02网评室
10	S2026-ZC-TD-0124	雷达感知与对抗创新团队	西安电子科技大学	丁金闪	13:00至13:20	12月20日M02网评室
11	S2026-ZC-TD-0162	光子功率器件物理与放电调控创新团队	西安理工大学	徐鸣	13:20至13:40	12月20日M02网评室
12	S2026-ZC-TD-0190	光电计算与类脑智能创新团队	西安电子科技大学	项水英	13:40至14:00	12月20日M02网评室
13	S2026-ZC-TD-0194	理论物理+数学物理可积系统理论及其应用	西北大学	赵立臣	14:00至14:20	12月20日M02网评室
14	S2026-ZC-TD-0212	地层能源光纤传感勘测创新团队	西北大学	王若晖	14:20至14:40	12月20日M02网评室
15	S2026-ZC-TD-0216	编码密码学创新团队	西安电子科技大学	王子龙	14:40至15:00	12月20日M02网评室
16	S2026-ZC-TD-0236	超窄线宽激光器及其精密物理测量应用创新团队	中国科学院国家授时中心	许冠军	15:00至15:20	12月20日M02网评室

团队2-信息二组（22个）--12月20日M04网评室（省科技资源统筹中心D区三层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0006	无人系统智能学习与优化创新团队	西安电子科技大学	高卫峰	09:00至09:20	12月20日M04网评室
2	S2026-ZC-TD-0027	陕西省低空感知技术与工程创新团队	西安电子科技大学	全英汇	09:20至09:40	12月20日M04网评室
3	S2026-ZC-TD-0043	科技伦理创新团队	西安交通大学	张喆	09:40至10:00	12月20日M04网评室
4	S2026-ZC-TD-0048	分布式大数据理论与算法研究创新团队	西安交通大学	杨树森	10:00至10:20	12月20日M04网评室
5	S2026-ZC-TD-0056	人工智能文旅融合创新团队	西安交通大学	王志	10:20至10:40	12月20日M04网评室
6	S2026-ZC-TD-0063	空地协同具身智能技术研究创新团队	西安航空学院	毕杨	10:40至11:00	12月20日M04网评室
7	S2026-ZC-TD-0072	空盾智能创新团队	西北工业大学	于登秀	11:00至11:20	12月20日M04网评室
8	S2026-ZC-TD-0076	低空安全战略创新团队	西安航空学院	文艳妮	11:20至11:40	12月20日M04网评室
9	S2026-ZC-TD-0090	多智能体认知与决策创新团队	西北工业大学	史豪斌	11:40至12:00	12月20日M04网评室
10	S2026-ZC-TD-0093	空天飞行器智能信息感知创新团队	西北工业大学	王红梅	13:00至13:20	12月20日M04网评室
11	S2026-ZC-TD-0094	文化遗产数字化保护与智能监测创新团队	西北工业大学	何人杰	13:20至13:40	12月20日M04网评室
12	S2026-ZC-TD-0098	道路交通检测与智能运维创新团队	西安建筑科技大学	周海俊	13:40至14:00	12月20日M04网评室
13	S2026-ZC-TD-0123	复杂系统建模与智能调控创新团队	榆林学院	张峰	14:00至14:20	12月20日M04网评室
14	S2026-ZC-TD-0142	西部机场道面智能养护创新团队	长安大学	张久鹏	14:20至14:40	12月20日M04网评室
15	S2026-ZC-TD-0160	智能无人系统创新团队	西安理工大学	刘青	14:40至15:00	12月20日M04网评室
16	S2026-ZC-TD-0182	深度认知赋能的华夏文化认同创新团队	西北大学	肖云	15:00至15:20	12月20日M04网评室
17	S2026-ZC-TD-0205	新一代信息技术赋能秦巴生态系统固碳创新团队	陕西理工大学	赵小宁	15:20至15:40	12月20日M04网评室
18	S2026-ZC-TD-0210	高速飞行器控制与智能突防技术创新团队	中国人民解放军火箭军工程大学	何兵	15:40至16:00	12月20日M04网评室
19	S2026-ZC-TD-0225	矿井受限空间新体制阵列理论与技术创新团队	西安科技大学	徐艳红	16:00至16:20	12月20日M04网评室
20	S2026-ZC-TD-0226	矿山工业互联网智能安全防控创新团队	西安科技大学	于振华	16:20至16:40	12月20日M04网评室
21	S2026-ZC-TD-0248	稀缺难采煤炭资源智能开采创新团队	西安科技大学	解盘石	16:40至17:00	12月20日M04网评室
22	S2026-ZC-TD-0250	低空智联网多源信息感知和融合处理创新团队	西安理工大学	费蓉	17:00至17:20	12月20日M04网评室

团队3-信息三组（12个）--12月20日M05网评室（省科技资源统筹中心D区三层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0024	民机无线电导航创新团队	陕西凌云电器集团有限公司	王涛	09:00至09:20	12月20日M05网评室
2	S2026-ZC-TD-0119	通信导航一体化智能天线团队	陕西烽火诺信科技有限公司	王维云	09:20至09:40	12月20日M05网评室
3	S2026-ZC-TD-0121	超高清视频显控创新团队	西安诺瓦星云科技股份有限公司	宗靖国	09:40至10:00	12月20日M05网评室
4	S2026-ZC-TD-0167	数字工程认证及应用创新团队	中铁第一勘察设计院集团有限公司	马强	10:00至10:20	12月20日M05网评室
5	S2026-ZC-TD-0214	微纳光学传感与惯性技术创新团队	西安中科华芯测控有限公司	徐金涛	10:20至10:40	12月20日M05网评室
6	S2026-ZC-TD-0217	飞行器飞行仿真系统创新团队	西安羚控电子科技有限公司	段晓军	10:40至11:00	12月20日M05网评室
7	S2026-ZC-TD-0033	桥梁服役状态数智化监测评估提升创新团队	西安公路研究院有限公司	石雄伟	11:00至11:20	12月20日M05网评室
8	S2026-ZC-TD-0135	高精度时空智能与实景三维技术创新团队	中煤航测遥感集团有限公司	杨正辉	11:20至11:40	12月20日M05网评室
9	S2026-ZC-TD-0137	煤矿地质灾害与环境“空天地深”一体化监测 智能预警关键技术与软件平台研究创新团队	中煤航测遥感集团有限公司	刘会彬	11:40至12:00	12月20日M05网评室
10	S2026-ZC-TD-0177	类脑感知与图像理解创新团队	陕西航天技术应用研究院有限公司	谭金林	13:00至13:20	12月20日M05网评室
11	S2026-ZC-TD-0251	新型卫星通信终端创新团队	西安大衡天成信息科技有限公司	郭金库	13:20至13:40	12月20日M05网评室
12	S2026-ZC-TD-0256	文物建筑保护、灾变治理及协同发展创新团队	陕西省建筑科学研究院有限公司	田鹏刚	13:40至14:00	12月20日M05网评室

团队4-医药一组（24个）--12月20日M07网评室（省科技资源统筹中心D区四层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0003	青光眼发病机制及防治转化医学科技创新团队	西安医学院	何媛	09:00至09:20	12月20日M07网评室
2	S2026-ZC-TD-0012	胶质瘤治疗抵抗分子机制和精准诊疗创新团队	中国人民解放军空军军医大学	王樑	09:20至09:40	12月20日M07网评室
3	S2026-ZC-TD-0014	基于中西医结合的女性盆底功能障碍性疾病创新治疗药物研发与转化团队	西安医学院	李伟泽	09:40至10:00	12月20日M07网评室
4	S2026-ZC-TD-0015	微纳分析体系的构建-“药-化”交叉创新团队	西安医学院	张剑	10:00至10:20	12月20日M07网评室
5	S2026-ZC-TD-0021	三航跨域人体信息感知与具身智能交互创新团队	西北工业大学	黄庆华	10:20至10:40	12月20日M07网评室
6	S2026-ZC-TD-0030	胸部肿瘤围术期精准诊治与转化研究创新团队	中国人民解放军空军军医大学	雷杰	10:40至11:00	12月20日M07网评室
7	S2026-ZC-TD-0034	尼泊尔传统药慢病防治创新团队	西安医学院	Rajiv Kumar Jha	11:00至11:20	12月20日M07网评室
8	S2026-ZC-TD-0036	肝脏炎癌演进的分子诊断与转化治疗创新团队	中国人民解放军空军军医大学	刘雷	11:20至11:40	12月20日M07网评室
9	S2026-ZC-TD-0037	上消化道肿瘤基础转化与临床研究创新团队	中国人民解放军空军军医大学	洪流	11:40至12:00	12月20日M07网评室
10	S2026-ZC-TD-0038	异种移植科研创新团队	中国人民解放军空军军医大学	杨诏旭	13:00至13:20	12月20日M07网评室
11	S2026-ZC-TD-0040	高原抗缺氧技术与装备创新团队	中国人民解放军空军军医大学	汤池	13:20至13:40	12月20日M07网评室
12	S2026-ZC-TD-0046	环境有害因素健康防控创新团队	中国人民解放军空军军医大学	张建彬	13:40至14:00	12月20日M07网评室
13	S2026-ZC-TD-0051	基于全生物合成技术的抗阿尔茨海默病药物-左旋石杉碱甲产业化开发创新团队	西安医学院	韩文霞	14:00至14:20	12月20日M07网评室
14	S2026-ZC-TD-0055	衰老相关心血管疾病基础与转化研究创新团队	中国人民解放军空军军医大学	马恒	14:20至14:40	12月20日M07网评室
15	S2026-ZC-TD-0057	生物医学光学传感与诊疗创新团队	西安交通大学	孙晓龙	14:40至15:00	12月20日M07网评室
16	S2026-ZC-TD-0060	一站式理性药物发现与转化创新团队	西安医学院	秦魏	15:00至15:20	12月20日M07网评室
17	S2026-ZC-TD-0079	智能医学与康复工程创新团队	西北工业大学	李乐	15:20至15:40	12月20日M07网评室
18	S2026-ZC-TD-0152	天然产物合成与功能创新团队	陕西师范大学	赵玉明	15:40至16:00	12月20日M07网评室
19	S2026-ZC-TD-0157	化疗药理及药物研发创新团队	中国人民解放军空军军医大学	李明凯	16:00至16:20	12月20日M07网评室
20	S2026-ZC-TD-0158	空天心血管保护及效能提升创新团队	中国人民解放军空军军医大学	李嘉	16:20至16:40	12月20日M07网评室
21	S2026-ZC-TD-0166	重大疾病标志物传感分析创新团队	陕西师范大学	漆红兰	16:40至17:00	12月20日M07网评室
22	S2026-ZC-TD-0176	针刺脑科学与临床转化创新团队	西安交通大学	白丽君	17:00至17:20	12月20日M07网评室
23	S2026-ZC-TD-0211	细胞力学重编程的基础及临床转化创新团队	西安交通大学	林敏	17:20至17:40	12月20日M07网评室
24	S2026-ZC-TD-0259	针灸适宜技术应用研究与推广创新团队	陕西中医药大学	刘奇	17:40至18:00	12月20日M07网评室

团队5-环保一组（24个）--12月20日M08网评室（省科技资源统筹中心D区四层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0004	公路交通能源融合系统理论与应用技术创新团队	长安大学	刘状壮	09:00至09:20	12月20日M08网评室
2	S2026-ZC-TD-0008	高效光催化反应定向调控创新团队	长安大学	李宇亮	09:20至09:40	12月20日M08网评室
3	S2026-ZC-TD-0009	极端条件地质灾害防控创新团队	长安大学	黄达	09:40至10:00	12月20日M08网评室
4	S2026-ZC-TD-0026	建筑能源智慧调控与柔性用能创新团队	长安大学	孟庆龙	10:00至10:20	12月20日M08网评室
5	S2026-ZC-TD-0028	绿色可持续路面材料与耐久服役创新团队	长安大学	栗培龙	10:20至10:40	12月20日M08网评室
6	S2026-ZC-TD-0035	湖库型水源微生态健康与污染控制创新团队	西安建筑科技大学	张海涵	10:40至11:00	12月20日M08网评室
7	S2026-ZC-TD-0044	硅酸盐材料低碳制备及功能化高值利用创新团队	陕西科技大学	伍媛婷	11:00至11:20	12月20日M08网评室
8	S2026-ZC-TD-0052	油气负碳高效开发创新团队	西安石油大学	刘顺	11:20至11:40	12月20日M08网评室
9	S2026-ZC-TD-0086	造山带战略性金属成矿研究与找矿预测创新团队	西北大学	刘鹏	11:40至12:00	12月20日M08网评室
10	S2026-ZC-TD-0087	3D打印低碳混凝土智能建造创新团队	西安建筑科技大学	刘超	13:00至13:20	12月20日M08网评室
11	S2026-ZC-TD-0088	水环境污染物光电监测与治理创新团队	西安建筑科技大学	周元臻	13:20至13:40	12月20日M08网评室
12	S2026-ZC-TD-0105	城镇排水管网安全保障与智慧运维创新团队	西安建筑科技大学	卢金锁	13:40至14:00	12月20日M08网评室
13	S2026-ZC-TD-0122	煤基芳烃原材料绿色高效转化利用创新团队	榆林学院	亢玉红	14:00至14:20	12月20日M08网评室
14	S2026-ZC-TD-0128	水产医学+水产病害防控与抗病生物育种创新团队	西北农林科技大学	凌飞	14:20至14:40	12月20日M08网评室
15	S2026-ZC-TD-0141	面向天然/固废材料高质量利用的生态低碳路面创新团队	长安大学	郑木莲	14:40至15:00	12月20日M08网评室
16	S2026-ZC-TD-0161	大气探测与激光遥感创新团队	西安理工大学	狄慧鸽	15:00至15:20	12月20日M08网评室
17	S2026-ZC-TD-0164	水资源与生态环境协同保护创新团队	西安理工大学	徐国策	15:20至15:40	12月20日M08网评室
18	S2026-ZC-TD-0206	原子制造催化材料创新团队	陕西理工大学	于琦	15:40至16:00	12月20日M08网评室
19	S2026-ZC-TD-0221	秦岭生物资源挖掘与生态产品价值实现创新团队	西北农林科技大学	张寒	16:00至16:20	12月20日M08网评室
20	S2026-ZC-TD-0227	煤岩动力灾害+复合煤岩动力灾害防控理论与技术装备	西安科技大学	董国伟	16:20至16:40	12月20日M08网评室
21	S2026-ZC-TD-0228	煤矿动力灾害智能预警与控制创新团队	西安科技大学	崔峰	16:40至17:00	12月20日M08网评室
22	S2026-ZC-TD-0237	煤基固废资源化利用与节能建材制备创新团队	榆林学院	李玉根	17:00至17:20	12月20日M08网评室
23	S2026-ZC-TD-0241	煤自燃隐蔽火源量子探测创新团队	西安科技大学	肖旸	17:20至17:40	12月20日M08网评室
24	S2026-ZC-TD-0242	冶金烟气污染物控制与高值利用创新团队	西安交通大学	任山	17:40至18:00	12月20日M08网评室

团队6-环保二组（8个）--12月20日M09网评室（省科技资源统筹中心D区四层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0045	黄土高原极端气候与水土保持创新团队	中国科学院地球环境研究所	金钊	09:00至09:20	12月20日M09网评室
2	S2026-ZC-TD-0064	城市地下空间状态感知与评价创新团队	机械工业勘察设计研究院有限公司	杨超	09:20至09:40	12月20日M09网评室
3	S2026-ZC-TD-0065	秦岭复合造山带金多金属成矿规律与找矿创新团队	中国地质调查局西安矿产资源调查中心	高永宝	09:40至10:00	12月20日M09网评室
4	S2026-ZC-TD-0099	绿色康养建筑设计研究团队	中国启源工程设计研究院有限公司	杨春路	10:00至10:20	12月20日M09网评室
5	S2026-ZC-TD-0110	外来物种入侵监测与防控研究创新团队	陕西省西安植物园（陕西省植物研究所）	王宇超	10:20至10:40	12月20日M09网评室
6	S2026-ZC-TD-0138	固废基绿色无机功能材料创新团队	西安墙体材料研究设计院有限公司	王科颖	10:40至11:00	12月20日M09网评室
7	S2026-ZC-TD-0170	环保气体绝缘开关设备研发科技创新团队	西电宝鸡电气有限公司	左杰	11:00至11:20	12月20日M09网评室
8	S2026-ZC-TD-0188	输电等级真空灭弧室研发创新团队	陕西宝光真空电器股份有限公司	冯卫刚	11:20至11:40	12月20日M09网评室

团队7-医药二组（8个）--12月20日M09网评室（省科技资源统筹中心D区四层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0083	穴位—脑机接口协同调控关键技术及中医精准康复设备研发创新团队	陕西省中医院	万兆新	14:40至15:00	12月20日M09网评室
2	S2026-ZC-TD-0085	AI光学医工交叉创新团队	中国科学院西安光学精密机械研究所	王荃	15:00至15:20	12月20日M09网评室
3	S2026-ZC-TD-0131	孤独症谱系障碍的神经机制及转化研究创新团队	西安交通大学第一附属医院	李燕	15:20至15:40	12月20日M09网评室
4	S2026-ZC-TD-0132	慢性阻塞性肺疾病中医药防治体系研究多学科交叉创新团队	陕西省中医药研究院	张红	15:40至16:00	12月20日M09网评室
5	S2026-ZC-TD-0144	基于中医药AI大模型的胃癌术后康复管理系统开发与应用创新团队	陕西秦岭七药协同创新中心有限公司	王景辉	16:00至16:20	12月20日M09网评室
6	S2026-ZC-TD-0179	中药大品种在线检测及智能提升关键技术创新团队	陕西步长制药有限公司	许刚	16:20至16:40	12月20日M09网评室
7	S2026-ZC-TD-0187	冠状动脉疾病优化诊疗临床研究创新团队	陕西省人民医院	吴皓宇	16:40至17:00	12月20日M09网评室
8	S2026-ZC-TD-0213	基于昆虫杆状表达系统的通用流感纳米颗粒疫苗研发及产业化科技创新团队	杨凌凯瑞生物科技有限公司	杜恩岐	17:00至17:20	12月20日M09网评室

团队8-农业技术组（10个）—12月21日M02网评室（省科技资源统筹中心D区二层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0039	牛羊重大疫病防控关键技术与高效安全养殖创新团队	西北农林科技大学	齐雪峰	09:00至09:20	12月21日M02网评室
2	S2026-ZC-TD-0109	微生物多糖绿色制造及应用创新团队	陕西省微生物研究所	薛文娇	09:20至09:40	12月21日M02网评室
3	S2026-ZC-TD-0116	基于代谢工程的谷氨酸高产菌株选育及发酵工艺研究创新团队	宝鸡阜丰生物科技有限公司	白红兵	09:40至10:00	12月21日M02网评室
4	S2026-ZC-TD-0147	濒危动物致危机制与保育创新团队	陕西省动物研究所	赵海涛	10:00至10:20	12月21日M02网评室
5	S2026-ZC-TD-0165	西部果品资源高值利用创新团队	陕西师范大学	王晓宇	10:20至10:40	12月21日M02网评室
6	S2026-ZC-TD-0222	吴堡青梨科研创新团队	西北农林科技大学	王志刚	10:40至11:00	12月21日M02网评室
7	S2026-ZC-TD-0233	设施草莓绿色高效智能化生产创新团队	陕西农林职业技术大学	杨振华	11:00至11:20	12月21日M02网评室
8	S2026-ZC-TD-0234	苹果矮化种苗繁育与高效栽培理论与技术创新团队	西北农林科技大学	张东	11:20至11:40	12月21日M02网评室
9	S2026-ZC-TD-0244	富硒魔芋产业链关键技术研发创新团队	安康学院	李川	11:40至12:00	12月21日M02网评室
10	S2026-ZC-TD-0254	实验动物模型创制与繁育一体化创新团队	西北农林科技大学	刘丕龙	13:00至13:20	12月21日M02网评室

团队9-材料一组（24个）—12月21日M04网评室（省科技资源统筹中心D区三层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0013	光电功能表界面化学创新团队	西安交通大学	何刚	09:00至09:20	12月21日M04网评室
2	S2026-ZC-TD-0020	车用功率器件封装材料与工艺创新团队	长安大学	郭亚杰	09:20至09:40	12月21日M04网评室
3	S2026-ZC-TD-0050	超导材料与应用创新团队	西北工业大学	杨芳	09:40至10:00	12月21日M04网评室
4	S2026-ZC-TD-0058	军民用轻合金结构功能一体化防护技术创新团队	西安工业大学	王萍	10:00至10:20	12月21日M04网评室
5	S2026-ZC-TD-0071	抗氧化/烧蚀碳基复合材料创新团队	西北工业大学	张雨雷	10:20至10:40	12月21日M04网评室
6	S2026-ZC-TD-0089	晶态框架化学与功能材料创新团队	陕西科技大学	黄文欢	10:40至11:00	12月21日M04网评室
7	S2026-ZC-TD-0092	航空复合材料结构力学创新团队	西北工业大学	张超	11:00至11:20	12月21日M04网评室
8	S2026-ZC-TD-0096	芯片热控材料创制与应用创新团队	西北工业大学	陈妍慧	11:20至11:40	12月21日M04网评室
9	S2026-ZC-TD-0104	先进水泥基复合材料理论与技术创新团队	西安建筑科技大学	魏剑	11:40至12:00	12月21日M04网评室
10	S2026-ZC-TD-0108	核反应堆用难熔高熵合金研发创新团队	西安交通大学	卢晨阳	13:00至13:20	12月21日M04网评室
11	S2026-ZC-TD-0125	高品质模具钢增材智能制造创新团队	西安建筑科技大学	刘世锋	13:20至13:40	12月21日M04网评室
12	S2026-ZC-TD-0129	人工智能+原子级制造创新团队	西安交通大学	杨涛	13:40至14:00	12月21日M04网评室
13	S2026-ZC-TD-0146	界面工程调控材料力学性能创新团队	西安交通大学	李苏植	14:00至14:20	12月21日M04网评室
14	S2026-ZC-TD-0149	分子材料与传感应用创新团队	陕西师范大学	刘静	14:20至14:40	12月21日M04网评室
15	S2026-ZC-TD-0150	分子基功能多孔框架材料创新团队	陕西师范大学	翟全国	14:40至15:00	12月21日M04网评室
16	S2026-ZC-TD-0153	柔性压电传感材料研发及应用创新团队	宝鸡文理学院	胡登卫	15:00至15:20	12月21日M04网评室
17	S2026-ZC-TD-0169	太赫兹驱动多域协同光子材料解析与设计创新团队	西北大学	周译玄	15:20至15:40	12月21日M04网评室
18	S2026-ZC-TD-0173	航空结构件与智能传感材料研发创新团队	陕西理工大学	李亚鹏	15:40至16:00	12月21日M04网评室
19	S2026-ZC-TD-0174	分子识别与医学应用创新团队	西北大学	曹利平	16:00至16:20	12月21日M04网评室
20	S2026-ZC-TD-0186	涂层结晶与缺陷调控创新团队	西安交通大学	杨冠军	16:20至16:40	12月21日M04网评室
21	S2026-ZC-TD-0215	关键材料与射频可重构芯片及微系统创新团队	西安电子科技大学	刘马良	16:40至17:00	12月21日M04网评室
22	S2026-ZC-TD-0224	混纤智构：AI驱动的FRP-混凝土结构优化创新团队	西安科技大学	任翔	17:00至17:20	12月21日M04网评室
23	S2026-ZC-TD-0231	多材质档案文物保护科学化研究和应用创新团队	陕西师范大学	晁小练	17:20至17:40	12月21日M04网评室
24	S2026-ZC-TD-0257	挠曲电半导体材料与结构力学创新团队	西安交通大学	梁旭	17:40至18:00	12月21日M04网评室

团队10-材料二组（10个）--12月21日M05网评室（省科技资源统筹中心D区三层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0023	高均质钛合金铸锭凝固控制关键技术研究与应用创新团队	西部超导材料科技股份有限公司	何涛	09:00至09:20	12月21日M05网评室
2	S2026-ZC-TD-0029	海洋工程用超大规格高强韧钛合金加工材创新团队	西部钛业有限责任公司	康彦	09:20至09:40	12月21日M05网评室
3	S2026-ZC-TD-0077	高端医药中间体用介孔催化材料的研制及应用创新团队	西安凯立新材料股份有限公司	李岳锋	09:40至10:00	12月21日M05网评室
4	S2026-ZC-TD-0192	PVT法生长8吋碳化硅晶体关键技术研究创新团队	陕西立晶芯科半导体科技有限公司	王军磊	10:00至10:20	12月21日M05网评室
5	S2026-ZC-TD-0193	医用植入物/器械表面功能化及关键技术研发创新团队	西北有色金属研究院	周文昊	10:20至10:40	12月21日M05网评室
6	S2026-ZC-TD-0196	陕西迪泰克新材料有限公司光子计数成像模块研制与应用科技创新团队	陕西迪泰克新材料有限公司	席守智	10:40至11:00	12月21日M05网评室
7	S2026-ZC-TD-0202	绿色先进含氟化工新材料创新团队	西安近代化学研究所	曾纪珺	11:00至11:20	12月21日M05网评室
8	S2026-ZC-TD-0209	新型层状金属复合材料开发与制备创新团队	西安天力金属复合材料股份有限公司	孙昊	11:20至11:40	12月21日M05网评室
9	S2026-ZC-TD-0218	高性能金属基复合材料创新团队	陕西有色金属技术研究院有限公司	齐锴亮	11:40至12:00	12月21日M05网评室
10	S2026-ZC-TD-0220	新能源汽车轻量化制动材料研发与制动颗粒物排放评价创新团队	中国国检测试控股集团咸阳有限公司	段亚萍	13:00至13:20	12月21日M05网评室

团队11-新能源组（18个）--12月21日M07网评室（省科技资源统筹中心D区四层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0019	高比能高安全固态电池创新团队	长安大学	樊小勇	09:00至09:20	12月21日M07网评室
2	S2026-ZC-TD-0025	车用甲醇燃料创新团队	长安大学	林国庆	09:20至09:40	12月21日M07网评室
3	S2026-ZC-TD-0031	零碳智慧能源创新团队	西安交通大学	王江峰	09:40至10:00	12月21日M07网评室
4	S2026-ZC-TD-0047	能源数学创新团队	陕西科技大学	李剑	10:00至10:20	12月21日M07网评室
5	S2026-ZC-TD-0053	电气化交通车辆电磁干扰抑制创新团队	西安理工大学	姬军鹏	10:20至10:40	12月21日M07网评室
6	S2026-ZC-TD-0054	全固态电池材料器件与装备应用创新团队	西安交通大学	唐伟	10:40至11:00	12月21日M07网评室
7	S2026-ZC-TD-0068	多相催化+绿色氢能与化学存储研究团队	西北工业大学	瞿永泉	11:00至11:20	12月21日M07网评室
8	S2026-ZC-TD-0074	新能源与混合动力创新团队	西北工业大学	杜宇华	11:20至11:40	12月21日M07网评室
9	S2026-ZC-TD-0126	清洁能源驱动的氢能产业链设计研究创新团队	榆林学院	王憨鹰	11:40至12:00	12月21日M07网评室
10	S2026-ZC-TD-0127	矿区固废衍生功能材料-氢储能耦合系统智能调控创新团队	商洛学院	贺凯	13:00至13:20	12月21日M07网评室
11	S2026-ZC-TD-0155	高温/高压/高热流强化传热及热防护技术创新团队	西安交通大学	马挺	13:20至13:40	12月21日M07网评室
12	S2026-ZC-TD-0163	极端事件下新型电力系统先进感知与韧性调控创新团队	西安理工大学	刘兴华	13:40至14:00	12月21日M07网评室
13	S2026-ZC-TD-0185	高效杂化BC太阳电池美学创新团队	隆基绿能科技股份有限公司西咸新区分公司	汝小宁	14:00至14:20	12月21日M07网评室
14	S2026-ZC-TD-0199	面向AI数据中心的高功率器件及关键材料创新团队	陕西顷刻能源科技有限公司	任冰	14:20至14:40	12月21日M07网评室
15	S2026-ZC-TD-0219	楼宇集群级多态协同自治能源系统创新团队	西安西拓电气股份有限公司	张峥	14:40至15:00	12月21日M07网评室
16	S2026-ZC-TD-0230	氢燃料电池重卡关键技术开发及应用创新团队	陕西汽车控股集团有限公司	侯权	15:00至15:20	12月21日M07网评室
17	S2026-ZC-TD-0245	绿色与先进油气田化学创新团队	西安石油大学	陈刚	15:20至15:40	12月21日M07网评室
18	S2026-ZC-TD-0247	固态变压器及第三代矩阵式储能系统应用探索及关键技术研究团队	西安为光能源科技有限公司	郝翔	15:40至16:00	12月21日M07网评室

团队12-装备一组（19个）--12月21日M08网评室（省科技资源统筹中心D区四层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0002	结构韧性与智能防灾创新团队	西安理工大学	郭宏超	09:00至09:20	12月21日M08网评室
2	S2026-ZC-TD-0032	特种控制阀表面增材强化创新团队	西安交通大学	白宇	09:20至09:40	12月21日M08网评室
3	S2026-ZC-TD-0049	新型功率器件相变热管理技术创新团队	西安交通大学	张永海	09:40至10:00	12月21日M08网评室
4	S2026-ZC-TD-0061	智能加工工艺与装备创新团队	西安交通大学	张俊	10:00至10:20	12月21日M08网评室
5	S2026-ZC-TD-0073	陕西省精确旋压技术科技创新团队	西北工业大学	马飞	10:20至10:40	12月21日M08网评室
6	S2026-ZC-TD-0078	电子封装力学创新团队	西北工业大学	龙旭	10:40至11:00	12月21日M08网评室
7	S2026-ZC-TD-0082	物流运输无人移动作业装备创新团队	西安邮电大学	冯艳丽	11:00至11:20	12月21日M08网评室
8	S2026-ZC-TD-0091	航空发动机长寿命技术创新团队	西北工业大学	李磊	11:20至11:40	12月21日M08网评室
9	S2026-ZC-TD-0103	混凝土结构低碳设计与长寿命保障创新团队	西安建筑科技大学	王艳	11:40至12:00	12月21日M08网评室
10	S2026-ZC-TD-0106	大型金属构件增材制造形性协同调控创新团队	西安交通大学	黄科	13:00至13:20	12月21日M08网评室
11	S2026-ZC-TD-0107	工程建造与服役过程中变形安全监测技术与仪器创新团队	西安交通大学	刘弹	13:20至13:40	12月21日M08网评室
12	S2026-ZC-TD-0117	航空航天智能电驱动系统技术创新团队	西北工业大学	宋受俊	13:40至14:00	12月21日M08网评室
13	S2026-ZC-TD-0118	航空航天金属多材料一体化复杂构件激光增材制造创新团队	西北工业大学	谭华	14:00至14:20	12月21日M08网评室
14	S2026-ZC-TD-0130	微纳制造与智能感知应用创新团队	西安交通大学	陈小明	14:20至14:40	12月21日M08网评室
15	S2026-ZC-TD-0143	电动商用车关键技术及应用研究创新团队	长安大学	赵轩	14:40至15:00	12月21日M08网评室
16	S2026-ZC-TD-0159	油气及新能源开发装备智能化创新团队	西安石油大学	李飞	15:00至15:20	12月21日M08网评室
17	S2026-ZC-TD-0175	激光智能制造技术创新团队	西安交通大学	凡正杰	15:20至15:40	12月21日M08网评室
18	S2026-ZC-TD-0181	智能仿细菌微机器创新团队	西北大学	经光银	15:40至16:00	12月21日M08网评室
19	S2026-ZC-TD-0229	高可靠性多用途全电绞车系统煤炭绿色矿山机电装备智能团队	西安科技大学	程勇	16:00至16:20	12月21日M08网评室

团队13-装备二组（10个）--12月21日M09网评室（省科技资源统筹中心D区四层）

序号	受理编号	团队名称	申报单位	负责人	答辩时间	答辩地点
1	S2026-ZC-TD-0005	航空用高可靠高压接触器开发创新团队	陕西群力电工有限责任公司	周成龙	09:00至09:20	12月21日M09网评室
2	S2026-ZC-TD-0010	海洋工程用钛合金关键装备研制创新团队	西安优耐特容器制造有限公司	张卫刚	09:20至09:40	12月21日M09网评室
3	S2026-ZC-TD-0075	航空航天薄壁零件智能夹具设计制造及应用创新团队	陕西华兴楚吉科技有限公司	刘伟	09:40至10:00	12月21日M09网评室
4	S2026-ZC-TD-0136	高性能金属凝固与压力成形重型装备及基础件创新团队	中国重型机械研究院股份公司	丘铭军	10:00至10:20	12月21日M09网评室
5	S2026-ZC-TD-0145	高端采掘装备及智能化技术创新团队	西安煤矿机械有限公司	赵亦辉	10:20至10:40	12月21日M09网评室
6	S2026-ZC-TD-0191	高精度位姿传感技术及其智能化应用创新团队	陕西中科启航科技有限公司	李牧	10:40至11:00	12月21日M09网评室
7	S2026-ZC-TD-0195	高稳定性测力传感器研制团队	陕西东方航空仪表有限责任公司	刘彦涛	11:00至11:20	12月21日M09网评室
8	S2026-ZC-TD-0201	基于视觉及仿生智能复合建造施工机器人研发创新团队	中核华辰建筑工程有限公司	陈金	11:20至11:40	12月21日M09网评室
9	S2026-ZC-TD-0208	大型先进核电厂高温高辐照环境关键设备振动状态智能监测与诊断系统创新团队	陕西卫峰核电子有限公司	王明明	11:40至12:00	12月21日M09网评室
10	S2026-ZC-TD-0243	反应及结晶单元装备过程强化创新团队	西安航天华威化工生物工程有限公司	李然	13:00至13:20	12月21日M09网评室