

乡村产业1组(4月23日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0050	秦巴山区夏秋茶高值化利用与果味茶产业化开发	安康金诚农业科技有限公司	范新月	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0194	夏秋茶智能分级与高值化利用关键技术研究及示范	安康时代茶业科技有限公司	伍小楼	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0147	安康夏秋茶资源精准化富硒与高值化利用技术研究及产业化应用	安康市富硒产品研发中心	王淇	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0031	安康夏秋茶资源品质适制性评价与高值化利用关键技术集成与示范	安康市汉滨区德润天然富硒农产品开发有限公司	宋昌	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0100	陕南夏秋茶高值化利用关键技术研究 with 产业示范	安康市汉滨区东旭生态农业开发有限公司	朱梦媛	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0021	陕南富硒花香红茶质量评价体系及深加工关键技术研发与产业化	白河县药树茶业有限责任公司	韩丹丹	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0003	夏秋茶高值化利用技术研究与应用	汉阴县汉泰农业科技发展有限公司	冯卫平	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0027	2026年度夏秋茶高值化利用与“汉中桔黄”特色工艺提升及产业化推广项目	汉中市茗鼎现代农业开发有限公司	姚强	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0129	汉中市茶片加工技术研究与应用	汉中市农业技术推广与培训中心	胡春学	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0155	夏秋茶高值化利用技术研究与应用	岚皋县红润茶业有限公司	罗发刚	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0152	高品质超微夏秋茶粉制备及功能/风味茶食品创制	岚皋县硒博士农业科技有限公司	王淳尧	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0015	安康富硒茶基稳态化加工与新品创制关键技术研究及产业化示范	平利县八仙云雾茶业有限公司	罗显春	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0014	夏秋陕茶富硒风味-营养茶基创制及多元茶制品全产业链高值化技术集成与示范	平利县高英茶业有限公司	高兰	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0026	秦巴山区富硒花香优质红茶关键技术研究 with 示范项目	平利县女娲翠峰茶业有限公司	李从平	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0079	夏秋茶富硒标准化源头种植及散茯茶纯种发酵技术攻关与产业化	平利县神草园茶业有限公司	殷志民	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0138	富硒茯茶硒的稳态化控制关键技术及新产品开发	平利县一茗茶业有限责任公司	宋小红	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

17	15:20-15:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0111	夏秋茶高值化利用技术研究与应用	陕西东裕生物科技股份有限公司	周隆	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
18	15:40-16:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0024	黄茶夏秋鲜叶分级利用技术创新与花香黄茶、抹茶系列产品开发及产业化项目	陕西合丰生态农业观光有限责任公司	吴保继	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
19	16:00-16:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0038	夏秋茶功能性茶产品创新及精深加工高值化转化技术攻关与应用	陕西鹏翔茶业股份有限公司	贾根良	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
20	16:20-16:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0108	基于高产多糖金花菌的功能茯茶定向开发关键技术研究及产业化应用	陕西朴道茶业股份有限公司	陈银伍	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
21	16:40-17:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0029	汉中夏秋茶高值化利用关键核心技术攻关	陕西上达地母农业发展有限公司	李宁	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
22	17:00-17:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0011	商南县夏秋茶高值化利用技术研究与应用项目	陕西省商南县茶叶联营公司	刘保柱	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
23	17:20-17:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0023	基于地方特色资源的香橼复合茯茶关键技术研发及应用推广	陕西省西乡县茶业有限责任公司	魏登铭	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
24	17:40-18:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0080	陕南有机茶特色产品开发与药食同源发酵茶技术的研究与应用	陕西怡溪春茶业科技有限公司	邱继合	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

乡村产业2组(4月23日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0045	秦巴道地中药材葛根、淫羊藿及黄连资源保护、新品种选育及种植技术研究	安康苦草源生态农业科技有限公司	汪琳	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0159	秦巴道地中药材“八仙党参”资源保护与新品种选育	安康市新高新医药有限公司	王贤山	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0046	茶树种质资源综合评价与优良茶树种质挖掘与创新利用	安康学院	田洪云	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0119	道地“秦药”药材淫羊藿、连翘种质资源保护与优良品种选育研究	汉中羌耕源农业发展有限公司	薛超	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0131	陕南山区多环境适配型抗逆食用菌品种选育	汉中市农业技术推广与培训中心	万恩梅	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0130	秦巴山区中药材资源保护与新品种选育项目	汉中市农业技术推广与培训中心	王永琦	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0018	汉中茶叶主产区极端天气智能预警与气候韧性服务关键技术研究及示范	汉中市气象局	孟茹	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0171	黑木耳菌丝热胁迫响应耐热综合评价与栽培技术集成示范	汉中市琼林农业科技有限公司	吴琼	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0137	秦药绞股蓝资源保护与新品种选育	陕西萃源康农业科技有限公司	曹显俊	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0012	秦巴山区淫羊藿资源精准调查、功能基因挖掘及突破性新品种创制	陕西佳朗生物科技有限公司	胡皓亮	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0142	秦巴山区大宗优势中药材资源保护与品种创新及开发利用	陕西理工大学	陈琛	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0020	中药材山慈菇(杜鹃兰)资源保护与新品种选育	陕西乾元百草农业发展有限公司	杨秦	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0067	陕北特色药材酸枣仁资源保护与新品种选育	陕西师范大学	曹晓燕	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0033	商洛连翘优良品种选育及适应性研究	陕西新雨丹中药材生物科技有限公司	李小弘	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0172	基于秦药种质资源普查与数据库建设的示范性中药种质资源圃建设和良种选育	陕西中医药大学	白吉庆	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0087	陕西秦巴山区道地药材巫山淫羊藿种质资源创新挖掘与产业化栽培示范	陕西中耘富里农业有限公司	李庆周	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

17	15:20-15:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0205	秦巴山区广适抗逆木耳香菇新品种选育与推广示范	西北农林科技大学	祁建钊	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
18	15:40-16:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0133	茶树种质资源收集、评价与分子辅助育种技术研究	西北农林科技大学	周杰	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
19	16:00-16:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0105	镇巴大黄资源保护与新品种选育	镇巴县鹏辉富强农牧有限公司	张世超	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
20	16:20-16:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0203	陕西特色中药材黄精资源保育、品种筛选、产地加工研究与示范	紫阳县众禾农业生态有限责任公司	王顺兰	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

食品与生物制造1组(4月23日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0048	猕猴桃加工品质提升及功能产品创制关键技术研发	陕西安康福天原酒业有限公司	彭孝明	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0016	猕猴桃高值化精深加工关键技术研发与产业化	陕西百贤酒业有限公司	庞柏均	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0199	猕猴桃多产区多品种品质与营养功能成分系统评价及分级标准创制	陕西果树科学研究院有限公司	王鹏	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0092	猕猴桃加工适应性分级与高值化加工技术体系创新及产业化	陕西康庄食品科技有限公司	王军	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0074	猕猴桃高值化精深加工关键技术研发与产业化	陕西科技大学	赵燕妮	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0028	富硒猕猴桃及其果皮的益生菌发酵饮品及其锁鲜冻干关键技术研发与产业化	陕西岚和美农业发展有限责任公司	陈笃伟	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0084	猕猴桃全季高值加工关键技术研发与产业链集成示范	陕西绿野丰农业科技开发有限公司	肖倩	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0040	猕猴桃高值化精深加工关键技术研发与产业化	陕西千裕酒业有限公司	辛林安	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0036	猕猴桃非热生物加工与品质控制关键技术研发与应用	陕西师范大学	刘梅	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0167	猕猴桃益生菌复合发酵关键技术研发及产业化应用	陕西物百纳生物医药科技有限公司	白汉云	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0196	基于风味营养双向导向的猕猴桃加工技术创新与示范	陕西兄弟供应链管理有限公司	杜通	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0070	基于全果资源化的猕猴桃高值化精深加工关键技术体系构建与产业化示范	西安都市绿色农业科技发展有限公司	何联帝	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0112	猕猴桃高值化精深加工关键技术研发与产业化项目	西安市聚仙食品有限公司	李振旗	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0054	猕猴桃高值化精深加工关键技术研发与产业化	西北农林科技大学	雷宏杰	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0189	猕猴桃果基饮料提档加工关键技术研发与产业化示范	杨凌华之津饮料有限公司	闫玥	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0106	猕猴桃功能性饮品精深加工 关键技术研发与产业化示范项目	杨凌环球园艺有限公司	李政浩	陕西省科技资源统筹中心三楼M05答辩室

食品与生物制造2组(4月23日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0150	奶山羊原料乳品质分级模型优化及标准建立	富平县检验检测中心	王琳帆	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0149	羊乳中风险物质快速检测技术方法验证及应用推广	富平县检验检测中心	张艳	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0099	功能性羊乳产品开发及安全控制关键技术研发与示范	陕西红星美羚乳业股份有限公司	冯宪超	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0051	基于功能因子稳态化的双蛋白羊乳产品开发与安全控制关键技术研发与示范	陕西金牛乳业有限公司	李瑞宁	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0073	功能性羊乳产品开发及安全控制关键技术研发与示范	陕西科技大学	张雯	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0019	功能性羊乳产品开发及安全控制关键技术研发与示范	陕西秦龙乳业集团有限公司	李盈	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0066	功能性羊乳产品加工关键技术突破与精准营养产品创制项目	陕西神澳农业生物技术开发有限公司	黄艳平	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0097	功能性羊乳产品开发及安全控制关键技术研发与示范	陕西省微生物研究所	贾凤安	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0153	功能性羊乳产品开发及安全控制关键技术研发与示范	陕西圣泉乳业科技有限公司	种旭立	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0041	基于活性稳态化的功能性羊乳制品创制与全产业链质量保障关键技术研究	陕西圣唐乳业有限公司	杨维静	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0156	基于AI驱动的低碳工艺与神经酸富集技术开发功能性羊乳粉及全链条安全控制体系示范	陕西英童乳业有限公司	杨姣	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0146	羊乳全产业链中农药残留的迁移规律与快速检测关键控制点研究	陕西优利士乳业集团有限责任公司	王军	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0140	基于“线粒体营养素”理论和“智能组方技术”的羊奶粉营养配方研制	西安交通大学	孔宇	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0124	基于精准合生元的功能性羊乳产品创制及全产业链质量安全控制关键技术研发与示范	西北大学	李冰麟	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0076	功能性羊乳产品开发及安全控制关键技术研发与示范	西北农林科技大学	石超	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0115	羊乳功能性复合因子协同增效机制及精准配比研究	杨凌步源堂乳业有限公司	李锐达	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

耕地保育与质量提升组（4月23日）

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0161	关中渭北不同类型旱地地力提升与化肥减施增效综合技术模式构建与应用	白水金丰公社农业服务有限公司	苏锐	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0009	关中渭北旱地地力提升与化肥减施增效技术攻关项目	宝鸡大地农业科技有限公司	李绒	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0173	渭北旱地微生物资源挖掘与耕地质量提升关键技术研究与应用	陕西地建土地勘测规划设计院有限责任公司	张永锋	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0145	关中渭北旱地地力提升与化肥减施增效技术	陕西地矿自然资源投资建设有限公司	何振嘉	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0127	外源腐杆菌与氮肥互作在不同类型土壤中对还田秸秆降解的影响及作用机制	陕西农林职业技术大学	王时聪	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0098	关中渭北旱地秸秆还田与有机肥精准替代耦合的地力提升关键技术研究及示范	陕西农林职业技术大学	赵英	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0110	合成生物学驱动的旱地微生物资源开发及功能微生物菌肥的高效研发	陕西睿浩生物有限公司	罗欢	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0122	渭北旱地养分循环驱动下葡萄根际微生物挖掘与菌肥创制	陕西西科佳益生物科技有限公司	田莉	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0197	“炭-菌-肥”三位一体改良渭北旱地土壤的关键技术与应用研究	陕西新秋醪农业科技有限公司	石博	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0032	渭北旱地微生物资源挖掘与耕地质量提升技术	陕西云平农业科技有限公司	陈文岗	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0096	渭北旱地微生物资源挖掘与耕地质量提升技术	陕西中科万家农业有限公司	田成山	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0101	关中渭北旱地地力提升与化肥减施增效关键技术集成与示范	陕西紫烟阁生物科技研究院有限公司	王伟	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0158	渭北旱地微生物资源挖掘与耕地质量提升技术研发及应用	西安工程大学	孙先锋	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0162	雨养旱区耕地质量综合提升技术体系与产业化应用	西安国联质量检测技术股份有限公司	孙哲	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0065	关中渭北旱地耕地质量等级稳步提升的地力综合培肥技术模式创新	西安嘉农实业集团有限公司	贾明月	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0175	陕北黄土高原沟壑区新建高标准农田土壤质量快速提升技术	西北大学	王俊	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

17	15:20-15:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0179	渭北旱地微生物资源挖掘与耕地质量提升技术	西北农林科技大学	郭俏	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
18	15:40-16:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0090	渭北旱地微生物资源挖掘与耕地质量提升技术研发及应用	西北农林科技大学	焦硕	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
19	16:00-16:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0170	渭北旱地地力提升与化肥减施增效关键技术研究及示范	西北农林科技大学	毛晖	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
20	16:20-16:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0064	渭北旱地微生物资源挖掘与耕地质量提升技术	西北农林科技大学	卫亚红	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
21	16:40-17:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0077	旱区作物根际-叶际微生物代谢物协同调控机制与抗逆提质技术体系构建	西北农林科技大学	张红	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
22	17:00-17:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0081	基于有机替代与生物强化的关中渭北旱地地力提升与化肥减施增效技术研究	西北农林科技大学	朱元骏	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
23	17:20-17:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0121	葡萄养分利用与品质协同定向提升机制研究及示范	杨凌惠远农业技术开发有限公司	张静	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
24	17:40-18:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0195	面向地力提升的渭北旱地合成微生物菌群设计与功能菌肥研发	杨凌优美柯生物科技有限责任公司	弋斌	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室
25	18:00-18:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0190	关中渭北旱地地力提升与化肥减施增效技术研究及示范应用	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	周晓平	陕西省科技资源统筹中心四楼M08答辩室

乡村产业3组(4月24日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0022	秦巴山富硒夏秋茶品质智能分级与高值化产品创制技术研究	陕西原生富硒工夫茶业有限公司	刘涛	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0017	夏秋茶风味解析、定向改良与高值化利用关键技术研究及产业化示范	西咸新区茯茶镇茶业有限公司	常婧	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0037	夏秋茶高值化利用技术研究与应用	咸阳泾渭茯茶有限公司	纪晓明	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0176	汉中市夏秋茶精深加工关键技术研究及产品开发	镇巴县秦南茶业有限公司	赵德强	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0183	富硒夏秋茶高值化利用技术研究与应用	紫阳润茗阁茶叶有限公司	徐培	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0141	紫阳富硒夏秋茶多元化加工技术研究及高值化产品开发与产业化	紫阳县关南春茶叶产业有限公司	谭琅	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0052	陕南夏秋茶资源利用的风味改善调控及保健功能开发关键技术研究及示范项目	紫阳县康硒天茗茶业有限公司	陈铄	陕西省科技资源统筹中心二楼M02答辩室

耕地保育与生物育种组(4月26日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0192	陕北黄土高原沟壑区新建高标准农田有机质与产能快速提升技术研发	陕西地建土地工程技术转化中心有限公司	张扬	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0148	耕地资源智能监测与预警技术研究及其信息化运维技术研发	西安飞蜂智能科技有限公司	潘程杰	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0082	陕西省耕地资源“一张图”智能监测与预警技术研究	西北农林科技大学	彭守璋	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0132	陕北黄土高原沟壑区新建高标准农田质量快速提升技术研发	西北农林科技大学	田霄鸿	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0060	陕北黄土高原沟壑区新建高标准农田质量快速提升技术	西北农林科技大学	武高林	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0086	陕北黄土高原沟壑区新建高标准农田质量快速提升技术	西北农林科技大学	张加琼	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0180	陕西省耕地一张图智能监测与预警技术与应用研究	西北农林科技大学	赵龙才	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0071	陕北黄土高原沟壑区高标准农田土壤快速熟化与增汇固碳协同关键技术研究示范	榆林中科环保科技集团有限公司	曹帅	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0204	陕北黄土高原沟壑区新建高标准农田质量快速提升技术	中铁第一勘察设计院集团有限公司	申金玉	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0188	基于木本泥炭的陕北黄土高原沟壑区新建高标准农田快速熟化技术体系研发与产业化应用	中向富瑞科技有限公司	吕志刚	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0042	基于汉中白猪胚胎干细胞资源的多基因编辑精准育种技术体系构建及示范应用	汉中润昌馨农业发展有限公司	赵瑞	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0007	山羊传染性胸膜肺炎益生菌载体疫苗的创新研发与示范应用	陕西千阳莎能奶山羊发展有限公司	张天亮	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0198	高油高蛋白大豆转基因品系的创制	陕西森愿未来生物科技有限公司	杨松	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0178	猪、牛、羊干细胞育种技术研发与应用	西北农林科技大学	YOUNG TANG	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0177	基于人工智能和前沿育种技术的奶山羊设计育种体系研发	西北农林科技大学	陈玉林	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0091	猪重大疾病抗感染关键基因挖掘与多基因编辑多抗新种质创制	西北农林科技大学	关贵文	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

17	15:20-15:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0053	高油高蛋白大豆新品种设计与培育	西北农林科技大学	景兵	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
18	15:40-16:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0089	舍饲肉羊传染性胸膜肺炎抗病育种技术研发与应用	西北农林科技大学	李冉	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
19	16:00-16:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0083	小麦优质抗病高产协同提升分子设计育种技术研发及突破性品种选育推广	西北农林科技大学	马翎健	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
20	16:20-16:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0059	西农莎能奶山羊无胡须高产核心群培育及关键技术集成研究	西北农林科技大学	史怀平	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
21	16:40-17:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0125	奶牛干细胞育种技术研发与新种质创制	西北农林科技大学	汤克琼	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
22	17:00-17:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0055	三位一体育种新技术培育优质高产奶山羊核心群	西北农林科技大学	王建刚	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
23	17:20-17:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0072	优质抗病高产小麦新品种设计与培育	西北农林科技大学	张宏	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
24	17:40-18:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0206	牛羊抗病抗逆性状关键基因挖掘利用与新种质创制	西北农林科技大学	张景程	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
25	18:00-18:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0134	优质抗病高产小麦新品种设计与培育	西北农林科技大学	赵继新	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
26	18:20-18:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0144	异种器官移植医用新型巴马猪开发：GGTA1敲除干细胞育种与供体培育	杨凌中佑生命科学有限公司	方平	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
27	18:40-19:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0116	陕北白绒山羊传染性胸膜肺炎抗病基因的筛选及抗病机制研究	榆林市横山区羊产业发展服务中心	马彩英	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

农业装备与水利组(4月26日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0010	高性能耐磨减阻农机触土部件研制及应用	陕西农林职业技术大学	马小奇	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0078	耙压一体气流输送式谷物条播机	西北农林科技大学	黄玉祥	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0063	小型农机具耐磨减阻防粘触土部件研发与应用	西北农林科技大学	李智国	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0151	高性能耐磨减阻农机触土部件研制及应用	西北农林科技大学	朱学卫	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0160	高性能耙压一体气流输送式小麦条播机研制与应用	杨凌科丰农业科技有限公司	孙松	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0185	丘陵山区小杂粮智能低损收获关键技术与装备	米恩之(陕西)智能装备有限公司	陈伟	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0103	高性能耐磨减阻旋耕刀研制及产业化	陕西日丽光合生物科技有限公司	叶姗	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0164	丘陵山区小杂粮智能低损收获关键技术与装备	陕西省农业机械研究所有限公司	张维	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0191	农业水信息立体感知与智慧灌溉决策系统与设备研发	山脉科技股份有限公司	杨晖	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0113	灌区水情监测与全渠道智能控制系统关键技术研究	陕西省水务集团智能数据有限公司	田浩	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0165	农业水信息立体感知与智慧灌溉决策系统与设备研发项目	数兀(陕西)科技股份有限公司	谢世鹏	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0193	农业水信息立体感知与智慧灌溉决策系统与设备研发	西安理工大学	胡钢	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0128	灌区水情监测与全渠道智能控制系统关键技术与示范应用	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	赵晓光	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0058	灌区水情监测与全渠道智能控制系统关键技术研究	西北农林科技大学	王文娥	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0062	农业水信息立体感知与智慧灌溉决策系统与设备研发	西北农林科技大学	张智韬	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0057	旱作农业绿色智慧集雨补灌关键技术及应用	西北农林科技大学	赵西宁	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

17	15:20-15:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0187	智能立体感知与决策驱动的农田精准灌溉系统与装备研制	陕西地建金凤投资建设开发有限责任公司	张庭瑜	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
18	15:40-16:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0126	基于空天地立体感知与人工智能的智慧灌溉系统研发及产业化示范	陕西维讯创展半导体科技有限公司	钱江	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
19	16:00-16:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0184	高原苹果农业水信息立体感知与智慧灌溉决策系统研发	陕西照金咸恒农业科技有限公司	高峰	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室
20	16:20-16:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0154	陕北地区黄土高原旱作农业绿色智慧集雨补灌关键技术及应用	榆林秦洲源农牧业有限公司	霍高鹏	陕西省科技资源统筹中心四楼M07答辩室

现代畜牧与高效生产组(4月27日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	09:00-09:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0088	陕西地方猪垂直传播疫病监测、风险评估与净化关键技术研发及应用	西北农林科技大学	童德文	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
2	09:20-09:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0069	陕西地方猪垂直传播疫病的监测、风险评估与净化关键技术研发及应用	西北农林科技大学	王兴龙	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
3	09:40-10:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0061	陕西紫花苜蓿智能化高效生产技术体系研究与示范	西北农林科技大学	杨培志	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
4	10:00-10:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0166	应用”智牧卫”平台对猪只垂直传播疫病的精准监测和预警体系的构建	西安猿始人软件科技有限公司	贺鹏	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
5	10:20-10:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0104	陕西地方猪(汉江黑猪)繁殖与呼吸综合征(PRRS)净化关键技术集成示范项目	安康市金鹏牧业发展有限公司	章昭	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
6	10:40-11:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0120	汉江黑猪垂直传播疫病净化关键技术创新集成与推广应用	汉中市动物疫病预防控制中心	赵力	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
7	11:00-11:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0117	中小规模猪场的地方猪垂直传播疫病生物安全管控技术创新研究	陕西强飞现代农业有限公司	王楠	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
8	11:20-11:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0001	优质苜蓿高效生产技术体系研究示范	千阳县奶山羊产业发展服务中心	石志强	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
9	11:40-12:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0035	关中灌区小麦-玉米“吨半田”绿色高产技术集成与示范	陕西省农业技术推广总站	冯小军	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
10	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0181	关中东部灌区小麦玉米“吨半田”水肥光协同增效关键技术研究及示范	渭南市农业科学研究院	王树星	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
11	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0182	设施瓜菜根结线虫绿色防控技术研究及示范	渭南市农业科学研究院	许丽婷	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
12	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0118	设施蔬菜根结线虫绿色防控技术研究及示范	陕西安康天瑞源生态农业有限公司	梁静娜	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
13	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0008	设施蔬菜根结线虫绿色防控技术研究及示范	陕西蓝集尚丰农业科技有限公司	白星波	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
14	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0068	关中灌区小麦-玉米“吨半田”绿色高产技术集成与示范	西北农林科技大学	齐雁冰	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
15	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0056	陕北渭北玉米大面积单产提升技术与集成示范	西北农林科技大学	秦晓梁	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
16	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0157	设施蔬菜根结线虫监测预警与绿色协同防控技术研究及应用	杨凌亿株生物科技有限公司	申伟	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

17	15:20-15:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0094	设施蔬菜根结线虫绿色防控技术与示范项目	杨凌中灌润茵农业工程有限公司	郭瑞	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
18	15:40-16:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0034	关中灌区小麦-玉米“吨半田”绿色高产技术集成与示范项目	陕西秦瑞种业科技有限公司	贺一哲	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
19	16:00-16:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0200	关中灌区小麦-玉米“吨半田”绿色高产技术集成与示范	陕西省农牧良种场（陕西省种植业试验示范中心）	温晓荣	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
20	16:20-16:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0202	陕西设施蔬菜根结线虫绿色高效防控技术研发与示范	商洛芳草园生物有限公司	徐月锋	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
21	16:40-17:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0013	陕北玉米大面积单产提升技术与集成示范	子长市中恒农业开发有限公司	祁柱保	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室

食品与生物制造3组(4月28日)

序号	答辩时间	受理编号	项目名称	申报单位	负责人	答辩地点
1	13:00-13:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0085	低GI杂粮富硒烘焙食品的精准设计与关键技术研究	安康金麦丰食品科技有限公司	林义雄	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
2	13:20-13:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0123	低 GI 食品创制关键技术研发与示范应用	陕西谷中村生态农业有限公司	张婷	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
3	13:40-14:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0174	多谷物杂粮低GI食品创制关键技术研发与示范应用	陕西金沙河面业有限责任公司	刘锐	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
4	14:00-14:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0163	低GI食品创制关键技术研发与示范应用	陕西军粮供应集团有限公司	丁振江	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
5	14:20-14:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0114	基于协同组装策略的淀粉-脂质-多酚三元组装体构建及低GI食品开发关键技术研究	陕西科技大学	姚晓琳	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
6	14:40-15:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0168	低GI食品创制关键技术研发与示范应用	陕西粮农产业技术研究院有限公司	李刚	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
7	15:00-15:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0139	低 GI 全谷物食品关键技术研发与示范应用	陕西陕富面业有限责任公司	梁玉梅	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
8	15:20-15:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0025	低GI食品创制关键技术研发与示范应用	陕西省产品质量监督检验研究院	樊成	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
9	15:40-16:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0109	降糖缓释功能性全谷物主食的精准制造关键技术研发与产业化应用	陕西省粮油科学研究院	高洪乐	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
10	16:00-16:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0102	基于米糠肽与益生菌协同增效的低GI健康产品创制及产业化应用	陕西斯强生物药业股份有限公司	路宏朝	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
11	16:20-16:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0047	秦岭特色药食同源低GI食品创制关键技术研发与集成示范	陕西天草药业有限公司	彭海龙	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
12	16:40-17:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0093	高品质低GI食品创制关键技术研发及示范应用	陕西心特软食品有限责任公司	解领权	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
13	17:00-17:20	S2026-YF-ZDXM-NY-0186	陕西特色全谷物低GI食品创制关键技术研发与产业化示范	西安爱菊粮油工业集团有限公司	李珊	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
14	17:20-17:40	S2026-YF-ZDXM-NY-0075	低GI食品创制关键技术研发与示范应用	西北农林科技大学	孙立军	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室
15	17:40-18:00	S2026-YF-ZDXM-NY-0169	全谷物有机黑米低GI食品创制关键技术研发与产业化示范	洋县双亚周大黑有机食品有限公司	张娜	陕西省科技资源统筹中心三楼M04答辩室