

附件 2

2025 年第二批省重点研发专项验收项目公示清单

序号	项目编号	项目名称	承担单位	主管部门	验收结果
1	231111211400	三维互动设计系统	洛阳众智软件科技股份有限公司	洛阳高新区	通过
2	221111220200	基于光学传感的智能电网高压开关内绝缘水平关键技术研究	河南省日立信股份有限公司	郑州高新区	通过
3	221111220100	机器人用国产化伺服驱动器及电机关键技术研究	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	郑州市科技局	通过
4	221111220600	基于超大力值的高端试验机装备关键技术研发及工程应用研究	河南交院工程技术集团有限公司	省交通运输厅	通过
5	221111220300	高灵敏度痕量丙酮气体传感器研究与示范应用	汉威科技集团股份有限公司	郑州高新区	通过
6	231111233000	再生聚酯膜材料制备技术研发	河南银金达新材料股份有限公司	卫辉市科技局	通过
7	221111231100	气凝胶防隔热一体化结构多功能梯度涂层技术	中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司	洛阳市科技局	通过

序号	项目编号	项目名称	承担单位	主管部门	验收结果
8	221111231300	微纳米金刚石制备技术研发与产业化	河南克拉钻石有限公司	商丘市科技局	通过
9	221111240300	面向重型商用车的 200 千瓦级高功率燃料电池模块开发	河南豫氢动力有限公司	新乡高新区	通过
10	221111240200	基于人-车多源数据驱动的电动客车驾驶安全关键技术研究及应用	郑州轻工业大学	省教育厅	通过
11	221111240500	高效低碳制备生物柴油关键技术的研发及应用	唐河金海生物科技有限公司	南阳市科技局	通过
12	221111310200	肺癌精准筛查关键技术研发与评价	河南省肿瘤医院	省卫健委	通过
13	221111310700	妊娠期心血管及代谢性疾病的早期精准预测及干预研究	郑州大学第二附属医院	省卫健委	通过
14	221111110700	河南特色花卉蜡梅专用型品种选育及定向培育关键技术创新与示范	河南省林业科学研究院	省农科院	通过
15	221111110100	优质特色蔬菜新品种选育与示范	河南省农业科学院	省农科院	通过

序号	项目编号	项目名称	承担单位	主管部门	验收结果
16	221111110200	抗逆、高产、矮秆油菜新品种设计及应用	河南大学	省教育厅	通过
17	221111110600	河南重要食用菌品种种质精准选育与定向开发	河南大学	省教育厅	通过
18	221111310900	基于人工智能的全方位物理简谐振动体外主动排石设备关键技术研究及产业化	郑州康佰甲科技有限公司	郑州航空港经济综合实验区	不通过
19	231111321900	矿山煤矸石绿色利用及生态修复关键技术及装备研发	河南机电职业学院	省教育厅	终止