

安阳市科学技术局 文件 安阳市财政局

安科〔2021〕36号

安阳市科学技术局 安阳市财政局 关于科技计划项目结项验收情况的通报

各县（市、区）科技主管部门、财政局，各有关单位：

根据《安阳市科技计划项目结项验收管理办法（试行）》（安科〔2020〕27号）规定，以及《关于开展科技计划项目结项验收的通知》（安科〔2021〕1号）要求，市科技局、市财政局组织了完成日期在2020年12月以前的科技计划项目结项验收。结项验收情况通报如下：

一、结项验收情况

根据任务书完成时间约定，本次应结项验收项目共102

项。

提交结项验收材料的项目共 84 项（其中 2 项为提前验收），经 6 个专家组分组审核，78 项结论为“通过验收”，2 项结论为“暂缓”，4 项因缺少预期成果延期验收。

提交延期申请的项目共 20 项，经审核，符合延期条件。

二、工作要求

1. 结论为“通过验收”的项目，结余资金按照《安阳市市级科技研发专项资金管理办法》（安财教〔2018〕8号）第三十四条规定由项目承担单位统筹安排用于科研活动的直接支出，2年后结余资金未使用完的，由市财政收回。

2. 结论为“暂缓”的项目，承担单位及项目负责人要按照专家意见及时整改，并将整改材料于8月31日前报送市科技局。逾期未报送整改材料或整改后仍不能达到结项验收要求的将按“不通过验收”处理，依据《安阳市市级科技研发专项资金管理办法》（安财教〔2018〕8号）收回结余资金，依据《安阳市科技计划及科技计划项目管理办法（试行）》（安科〔2016〕25号），通报批评项目承担单位、取消项目承担者今后3年内申报资格，并将依据《安阳市市级科技计划不良信用行为记录暂行规定》（安科〔2017〕100号）将项目承担单位和项目负责人计入不良信用行为数据库。

3. “延期”的项目，要加快实施进度，做好下年度集中结项验收准备。

附件：1. 通过验收及暂缓项目清单

2. 延期验收项目清单



2021年5月10日

安阳市科学技术局 安阳市财政局

通过验收及暂缓项目清单

序号	项目名称	承担单位	计划类别	项目领域	主持人	起止时间	经费(万元)	主管部门	立项年度	结论	备注
1	新型超级电容器材料的开发与应用	安阳师范学院	科技攻关	高新	杜卫民	2018.1-2019.12	10	市直	2017	通过验收	
2	市区域尘烟雾霾检测治理系统研究	安阳师范学院	科技攻关	社发	丁希顺	2017.3-2019.12	30	市直	2017	通过验收	
3	电动汽车动力系统匹配与优化	安阳工学院	科技攻关	高新	赵卫兵	2017.4-2018.3	22	市直	2017	通过验收	
4	家用新能源汽车设计与研发	安阳工学院	科技攻关	高新	王涛	2017.4-2019.9	10	市直	2017	通过验收	
5	高性能低介电电子纱研发及产业化	河南光远新材料股份有限公司	重大专项	工业	宁祥春	2018.10-2020.10	100	林州市	2018	通过验收	
6	国内首条89连轧机组年产5万吨高端无缝钢管研发及产业化	林州凤宝管业有限公司	重大专项	工业	王起江	2018.09-2020.12	100	林州市	2018	通过验收	
7	高效智能化炼钢技术研发项目	沙钢集团安阳永兴钢铁有限公司	重大专项	工业	杨武	2017.08-2019.12	预算60	殷都区	2018	通过验收	立项后补助
8	新型磁疗康复设备关键技术研究与产业化	安阳市翔宇医疗设备有限公司	重大专项	社发	李卫峰	2018.06-2021.05	80	内黄县	2018	通过验收	
9	谷子新品种选育及高效育种体系构建	安阳市农业科学院	重大专项	农业	刘金荣	2018.06-2021.06	预算60	市直	2018	通过验收	立项后补助
10	风冷木工电主轴的优化设计与试验研究	安阳工学院	科技攻关	工业	李安玲	2018.01-2019.05	10	市直	2018	通过验收	
11	低温微量润滑技术在颗粒增强铝基复合材料切削加工中的应用研究	安阳工学院	科技攻关	工业	张程斌	2018.10-2020.09	5	市直	2018	通过验收	
12	混合动力汽车新动力耦合机构设计与协调控制技术	安阳工学院	科技攻关	工业	李军民	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
13	大功率永磁同步电动机轴的设计与可靠性分析	安阳工学院	科技攻关	工业	张运真	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
14	高精度叶片辊轧成型机理与关键技术研究	安阳工学院	科技攻关	工业	张翰	2018.09-2020.09	5	市直	2018	通过验收	
15	基于人体热舒适度的变频空气源热泵地暖系统研制	安阳工学院	科技攻关	工业	王曙光	2018.01-2020.02	10	市直	2018	通过验收	
16	基于机器视觉的六足仿生机器人的研究与开发	安阳工学院	科技攻关	工业	储泽楠	2018.01-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
17	基于SFP封装的高速光收发模块的研究	安阳工学院	科技攻关	工业	李立	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
18	基于单目视觉的服务机器人导航技术研究	安阳工学院	科技攻关	工业	翟亚芳	2018.06-2020.06	5	市直	2018	通过验收	
19	新能源车用空压压缩机控制器	安阳工学院	科技攻关	工业	赵建国	2018.01-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
20	动力电池壳体缺陷自动检测系统研发	安阳工学院	科技攻关	工业	王志刚	2018.03-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
21	高导电性超薄石墨烯的产业化绿色制备工艺及其在超快速充放电锂电离子电池中的应用	安阳工学院	科技攻关	工业	武卫明	2018.01-2019.12	8	市直	2018	通过验收	
22	装配式钢结构住宅新型夹芯组合墙体的基础研究	安阳工学院	科技攻关	社会发展	阎利	2018.03-2020.02	5	市直	2018	通过验收	
23	整合组学大数据构建棉花生物分子相互作用网络	安阳工学院	科技攻关	农业	刘霞	2018.06-2020.06	5	市直	2018	通过验收	
24	基于拉曼光谱技术的小米品种与产地快速鉴定方法的建立	安阳工学院	科技攻关	社会发展	卢全伟	2018.05-2020.05	10	市直	2018	通过验收	
25	棉花D基因组野生种克老茨基棉抗盐碱材料的创制	安阳工学院	科技攻关	农业	韦洋洋	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
26	谷子优质耐旱材料创制及抗旱基因挖掘	安阳工学院	科技攻关	农业	王涛	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	

序号	项目名称	承担单位	计划类别	项目领域	主持人	起止时间	经费(万元)	主管部门	立项年度	结论	备注
27	猪塞尼卡谷病毒A型及其类似疫病病原的鉴别诊断技术的开发与應用	安阳工学院	科技攻关	农业	连凯琪	2018.05-2020.04	5	市直	2018	通过验收	
28	优质肉鸡高效安全养殖技术	安阳工学院	科技攻关	农业	付兴周	2018.01-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
29	都市现代农业天敌防治关键技术研究与示范	安阳工学院	科技攻关	农业	王彩霞	2018.02-2019.12	8	市直	2018	通过验收	
30	建设临空经济与区域物流推进经济发展结构性调整	安阳工学院	软科学研究	社会发展	梁冰	2018.01-2019.12	2	市直	2018	通过验收	
31	陆地棉纤维发育起始期功能元件预测及育种应用	安阳工学院	科技攻关(国际科技合作)	农业	刘玉玲	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
32	响应性纳米孔道的构筑及其生物传感性能研究	安阳师范学院	科技攻关	工业	李素娟	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
33	基于多信息融合的疲劳驾驶预警系统设计	安阳师范学院	科技攻关	工业	高相铭	2018.01-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
34	新型抗阿尔兹海默症药物的设计与合成	安阳师范学院	科技攻关	工业	杨春华	2018.03-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
35	新型黄酮类抗癌药物的设计与合成	安阳师范学院	科技攻关	工业	杨占涛	2018.03-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
36	杂化金属-有机骨架材料的构建及超电容量性能研究	安阳师范学院	科技攻关	工业	魏成振	2018.01-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
37	微量丙酮气敏传感器的开发与應用研究	安阳师范学院	科技攻关	工业	魏少红	2018.01-2019.12	8	市直	2018	通过验收	
38	基于稀土发光材料的高性能荧光温度计的设计与应用研究	安阳师范学院	科技攻关	工业	张建军	2018.01-2019.12	8	市直	2018	通过验收	
39	高活性位点多孔纳米材料的合成与电催化析氧性质研究	安阳师范学院	科技攻关	工业	张宽超	2018.01-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
40	新型铜银化合物设计合成及温度传感研究	安阳师范学院	科技攻关	工业	张仁春	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
41	石墨烯/氨基酸生物传感器的制备及其检测废水中有毒金属离子的研究	安阳师范学院	科技攻关	工业	杨素珍	2018.09-2020.12	5	市直	2018	通过验收	
42	柔性低维纳米肖特基结光电传感器	安阳师范学院	科技攻关	工业	张希威	2018.07-2020.06	10	市直	2018	通过验收	
43	用于肝癌标志物检测的电化学传感技术	安阳师范学院	科技攻关	社会发展	夏宁	2018.08-2020.12	5	市直	2018	通过验收	
44	创新驱动战略下安阳市创新人才评价与培养研究	安阳师范学院	软科学研究	社会发展	何方	2018.01-2019.12	2	市直	2018	通过验收	
45	多金属硫化物纳米构筑及光降解污染物	安阳师范学院	科技攻关(国际科技合作)	社会发展	杜记民	2018.01-2019.12	10	市直	2018	通过验收	
46	代谢综合征与帕金森病的相关性研究	安阳市灯塔医院	科技攻关	社会发展	张元冲	2017.12-2019.11	8	文峰区	2018	通过验收	
47	遗传性神经肌肉病的临床及分子机制研究	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	李海燕	2018.03-2020.02	5	卫健委	2018	通过验收	
48	尿路结石的研究分析及防治研究	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	张海芳	2018.01-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	
49	输尿管软镜软激光碎石术	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	牛凌卫	2018.01-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	
50	血液透析通路狭窄相关问题介入干预策略	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	许冉	2018.01-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	
51	人颅脑创伤/脑出血术后颅内感染患者脑脊液中外泌体源性MicroRNA分析	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	许红旗	2018.02-2020.02	5	卫健委	2018	通过验收	
52	联合杂交手术系统在凶险性前置胎盘中的应用	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	薛惠英	2018.03-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	
53	下肢静脉曲张综合微创治疗研究	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	李治国	2018.03-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	
54	臂丛神经阻滞技术结合皮瓣技术修复肢体感染缺损创面的应用与研究	安阳市第二人民医院	科技攻关	社会发展	董建国	2018.03-2020.03	5	残联	2018	通过验收	
55	复发性脑梗死患者使用血小板聚集率和基因多态性检测阿司匹林抵抗的一致性观察	安阳市第三人民医院	科技攻关	社会发展	卓康娜	2018.03-2020.03	10	卫健委	2018	通过验收	

序号	项目名称	承担单位	计划类别	项目领域	主持人	起止时间	经费(万元)	主管部门	立项年度	结论	备注
56	脑电图检测中借助睡眠剥夺手段对癫痫诊断临床价值的研究	安阳市第三人民医院	科技攻关	社会发展	刘宗瑞	2018.03-2020.03	10	卫健委	2018	通过验收	
57	利拉鲁肽联合二甲双胍对多囊卵巢综合征的诊治	安阳市第三人民医院	科技攻关	社会发展	张帆	2018.03-2020.03	5	卫健委	2018	通过验收	
58	数字化胫骨高位截骨泰勒氏架外固定牵引治疗膝关节骨性关节炎	安阳市第三人民医院	科技攻关	社会发展	李任增	2018.03-2020.03	10	卫健委	2018	通过验收	
59	经尿道绿激光前列腺剜除术治疗良性前列腺增生的临床研究	安阳市第三人民医院	科技攻关	社会发展	王克己	2018.03-2020.03	10	卫健委	2018	通过验收	
60	埋伏阻生前牙正畸治疗后牙根发育临床研究	安阳市第六人民医院	科技攻关	社会发展	张静	2018.01-2020.01	10	卫健委	2018	通过验收	
61	宫颈上皮细胞PAX1基因甲基化检测在宫颈癌或癌前病变筛查中的应用	安阳市肿瘤医院	科技攻关	社会发展	马媛	2018.02-2020.02	5	卫健委	2018	通过验收	
62	难治性癌症疼痛微创手术治疗	安阳市肿瘤医院	科技攻关	社会发展	王志斌	2018.01-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	
63	670nm光对视网膜组织光生物调节研究	安阳市眼科医院	科技攻关	社会发展	屠永芳	2018.05-2020.05	5	卫健委	2018	通过验收	
64	stargardt病家系致病基因突变的研究	安阳市眼科医院	科技攻关	社会发展	郭光	2018.07-2020.07	5	卫健委	2018	通过验收	
65	限盐试验诊断盐敏感性高血压的临床研究	安阳市中医院	科技攻关	社会发展	陈珊珊	2018.02-2020.02	5	卫健委	2018	通过验收	
66	直肠滴入法对剖宫产后胃肠功能紊乱的应用研究	安阳市中医院	科技攻关	社会发展	李光荣	2018.02-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	
67	安阳市现代生态农业园区发展模式集成技术推广	安阳市农业科学院	科技攻关	农业	董燕	2018.01-2019.12	5	市直	2018	通过验收	
68	绿色防控技术在蔬菜生产中的应用与推广	安阳市农业科学院	科技攻关	农业	郭海增	2018.03-2020.03	5	市直	2018	通过验收	
69	绿色小麦新品种选育及其产业化	安阳市农业科学院	科技攻关	农业	杨春玲	2018.01-2020.01	8	市直	2018	通过验收	
70	安阳市农业经济发展结构性调整面临的问题与对策	安阳市农业科学院	软科学研究	农业	范阳	2018.03-2019.12	2	市直	2018	通过验收	
71	脊柱内镜Delta系统治疗神经根型颈椎病疗效研究	安钢总医院	科技攻关	社会发展	王红建	2018.01-2019.06	10	市直	2018	通过验收	
72	河南省粮食及其制品中真菌毒素暴露风险及不同环境条件下变化趋势	安阳市疾病预防控制中心	科技攻关	社会发展	李俊玲	2018.01-2019.12	10	卫健委	2018	通过验收	
73	药用复合膜、袋的监测与研究	安阳市食品药品检验检测中心	科技攻关	社会发展	王小艳	2018.01-2019.07	6	食药监局	2018	通过验收	
74	安阳市紫微城区栽植土壤调查与研究	安阳市园林绿化科研所	科技攻关	农业	卢秋霜	2017.04-2019.12	7	园林局	2018	通过验收	
75	全市科研设施与仪器开放共享路径探索	安阳市科学技术信息研究所	软科学研究	社会发展	王晓贞	2018.02-2019.02	0.5	市直	2018	通过验收	
76	安阳市耕地土壤环境质量类别划分	安阳市农业环境监测站	重大专项	农业	陈惠民	2019.07-2020.12	预算40,已拨20	农业局	2019	通过验收	部分后补助
77	安阳地区新型冠状病毒(2019-nCoV)肺炎的临床特征	安阳市第五人民医院	科技攻关	社会发展	张殊华	2020.02-2020.10	2	卫健委	2020	通过验收	
78	智能传感数字化控制电磁铁的研制	安阳市华阳电磁铁制造有限公司	重大科技专项	高新	白勤先	2020.01-2020.12		北关区	2020	通过验收	立项后补助
79	体外膜肺氧合(ECMO)技术在抢救急性心力衰竭病人中的应用	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	马攀峰	2018.01-2019.12	5	卫健委	2018	通过验收	暂缓
80	基于层次结构评估模型及ASEB分析法整合开发安阳体育旅游资源实证研究	安阳工学院	软科学研究	社会发展	姜宏斌	2018.01-2019.12	2	市直	2018	通过验收	暂缓

延期验收项目清单

序号	项目名称	承担单位	计划类别	项目领域	主持人	起止时间	经费(万元)	主管部门	立项年度	备注
1	航空电接触用耐磨/低膨胀Cu基混杂材料热导行为研究	安阳工学院	科技攻关	高新	张云龙	2018.1-2020.12	10	市直	2017	
2	基于驾驶员状态监测智能避险在新能源物流车上研究应用项目	安阳市德力专用汽车有限公司	重大专项	工业	张海霞	2018.06-2020.11	80	林州市	2018	
3	植物乳杆菌发酵新产品肠杆菌肽研发及产业化	林州中农颖泰生物技术有限公司	重大专项	工业	崔仕彦	2018.01-2020.12	预算60	林州市	2018	立项后补助
4	公用、家用智能垃圾分类桶设计	安阳工学院	科技攻关	工业	李航	2018.03-2020.03	6	市直	2018	
5	耐盐碱材料筛选体系的建立	安阳工学院	科技攻关	农业	郭新强	2018.03-2020.02	5	市直	2018	
6	基于ARM的PMSM伺服控制系统关键技术研究	安阳工学院	科技攻关	工业	未庆超	2018.04-2020.04	5	市直	2018	
7	安阳市设施蔬菜菌施增效技术研究示范	安阳市农业科学院	科技攻关	农业	冯迎娥	2018.06-2020.05	5	市直	2018	
8	农林种植业废弃物肥料化应用轻筒处理技术与转化研究	安阳市农业科学院	科技攻关	农业	冯太平	2018.06-2020.05	5	市直	2018	
9	经腹及经直肠超声检查并活检、MRI结合PSA对前列腺癌的诊疗价值研究	安阳市人民医院	科技攻关	社会发展	董艳霞	2018.01-2020.01	5	卫健委	2018	
10	3. OMR对乳腺腺瘤淋巴结转移预测的临床研究	安阳市肿瘤医院	科技攻关	社会发展	段威洲	2018.02-2020.03	5	卫健委	2018	
11	腹腔热灌注化疗在妇科恶性肿瘤中的临床应用	安阳市肿瘤医院	科技攻关	社会发展	张晶晶	2018.01-2020.01	5	卫健委	2018	
12	豫北地区青年高血压患者动脉硬化早期检测的临床探讨	安阳市第三人民医院	科技攻关	社会发展	董莉	2018.03-2020.03	10	卫健委	2018	
13	扫描式葡萄糖监测系统系统在糖尿病治疗中的应用	安阳市第三人民医院	科技攻关	社会发展	卢天华	2018.03-2020.03	10	卫健委	2018	
14	网络化疗方法治疗湿热内蕴型痛风的临床研究	安阳市精神卫生医院(安阳市第七人民医院)	重大专项	社发	王国辉	2019.08-2020.08	预算25	卫健委	2019	验收后拨付
15	钾元素含量对薄皮甜瓜生物学性状的影响研究	安阳市农业科学院	科技攻关	农业	刘俊民	2019.12-2020.12	4	市直	2020	
16	煤矿用切顶钻车	林州市振展重工装备制造有限公司	重大科技专项	高新	肖军民	2020.03-2020.12	80	林州市	2020	
17	3D打印快速成型型眼部抗病毒防护装置(护目镜)的研究	安阳工学院	科技攻关	社会发展	段德功	2020.02-2020.12	7	市直	2020	
18	T1000型单旋翼植保无人机	安阳职业技术学院	科技攻关		魏建义	2020.01-2020.10	7	市直	2020	
19	财税体制改革背景下地方政府性债务对地方经济高质量发展的作用研究	安阳师范学院	软科学		杨伟鸣	2019.12-2020.12	2	市直	2020	
20	地方政府债务规模合理性研究——以安阳市为例	安阳师范学院	软科学		杜相俊	2020.01-2020.12	2	市直	2020	
21	乡村振兴战略背景下安阳地方民俗文化的困境与出路研究	安阳工学院	软科学		庞先超	2019.12-2020.12	1	市直	2020	
22	基于我市新型冠状病毒肺炎临床观察及安阳地域特性的疫情预警与防控研究	安阳市第五人民医院	软科学		张勇	2020.02-2020.12	2	卫健委	2020	
23	依托安阳市工业机器人小镇工业机器人专业人才培养探索	安阳职业技术学院	软科学		王艳波	2019.12-2020.12	1	市直	2020	
24	利用绿色渔业技术治理、修复水生态环境对策研究	安阳市水产技术推广服务中心(安阳市水产科学研究所)	软科学		崔艳玲	2019.03-2020.12	2	市直	2020	

序号	项目	内容	日期	地点	参加人员	备注
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

安阳市科学技术局办公室

安阳市科学技术局办公室

2021年5月10日印发