

2021年省重大科技专项（结转类）及科技专项资金管理工作经费（二期）项目计划拟安排表 单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	合同金额	2021年拟拨付尾款
		合计		18567	7587
1	2017B020228002	耐药性肺癌靶向治疗药物RUNNOR9591研究开发	广州博济医药生物技术股份有限公司	300	120
2	2017B020229002	基于伽马刀的实时锥束CT影像引导系统及其临床应用	玛西普医学科技发展（深圳）有限公司	300	120
3	2017B020229003	基于超声影像的甲状腺结节智能诊断及射频微创治疗系统	珠海和佳医疗设备股份有限公司	300	120
4	2017B020229004	基于云智能诊断平台的数字乳腺X射线断层成像系统	广州七喜医疗设备有限公司	300	120
5	2017B020229001	可视化精准水刀设备关键技术研发与应用	域鑫科技（惠州）有限公司	300	120
6	2017B020228003	鼻咽癌精准诊断全自动检测系统的开发及产业化	广州市康润生物科技有限公司	300	120
7	2015B010918002	具有快速换线功能的智能型冲压机器人研制与产业化	国机智能科技有限公司	500	200
8	2016B090912004	互感器厂生产过程关键工序智能机器人研制和集成应用示范项目	广东四会互感器厂有限公司	500	200
9	2017B090910001	基于智能感知的总线式机器人控制系统关键技术突破及产业化	广东拓斯达科技股份有限公司	500	200
10	2017B090910010	工业机器人关节用谐波减速器关键技术研究	广州市昊志机电股份有限公司	500	200
11	2017B090910011	工业机器人智能控制器的研发及产业化	广州鑫南数控科技有限公司	500	200
12	2017B090910008	工业机器人智能控制器的研发及产业化	深圳市大族电机科技有限公司	500	200
13	2016B090912005	智能木工打磨机器人集成技术研制与示范应用	广东合威智能装备有限公司	500	200
14	2016B090912001	铝材挤压后工序全自动化装框生产线研发及应用示范	佛山市佛威精密机器有限公司	500	200
15	2015B010124005	面向工业应用的熔丝堆积3D打印设备开发及产	中科院广州电子技术有限公司	300	120
16	2017B090911004	铺粉式增减材复合制造技术与装备	大族激光智能装备集团有限公司	300	120
17	2016B090913001	3D打印用金属粉的联合雾化法制备关键技术及产业化	东莞市精研粉体科技有限公司	500	200
18	2015B010118003	增程式电动车双能源动力集成单元及其控制系统的研发与产业化	广东亿纬赛恩斯新能源系统有限公司	500	200
19	2014B010131002	精密金属零件3D打印技术装备及产业化	佛山市南海中南机械有限公司	500	200
20	2015B010126002	3D打印数据处理软件关键技术研究及开发	中科院广州电子技术有限公司	300	120

2021年省重大科技专项（结转类）及科技专项资金管理工作经费（二期）项目计划拟安排表 单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	合同金额	2021年拟拨付尾款
21	2017B010121004	废旧锂离子动力电池清洁回收高值化制备三元正极材料关键技术开发与应用示范	广东佳纳能源科技有限公司	300	120
22	2017B010120002	高比能高镍三元锂离子动力电池系统研发及产业化	珠海鹏辉能源有限公司	300	120
23	2017B010119002	快充型高比能动力锂离子电池的研究与产业化	广东新凌嘉新能源股份有限公司	300	120
24	2017B010112003	高效高频第三代半导体电力电子功率模块关键技术研究	广东风华微电子科技股份有限公司	500	200
25	2016B090901001	面向4G全球移动通信的射频收发芯片	深圳市中兴微电子技术有限公司	500	200
26	2017B090909007	支持超薄组装结构的指纹识别解决方案	深圳市汇顶科技股份有限公司	500	200
27	2017B010117001	全自主植保无人机高效智能飞控系统关键技术研发及产业化	广东历鼎龙动力科技有限公司	300	120
28	2017B030305005	基于时空大数据智能分析技术应用与云服务平台	航天精一（广东）信息科技有限公司	300	120
29	2016B010107006	面向移动互联网的安全防护产品研发及产业化	珠海市君天电子科技有限公司	300	120
30	2015B010106004	基于车联网技术的城市级智慧停车应用示范	深圳市航盛电子股份有限公司	500	200
31	2017B010117004	基于无人机航测的三维实景重建平台关键技术	广州全成多维信息技术有限公司	300	120
32	2017B010112001	4-6英寸GaN基衬底产业化与同质外延关键技术	东莞市中镓半导体科技有限公司	500	200
33	2017B090908005	广域室内外无缝定位射频芯片研发及产业化示范应用	广州润芯信息技术有限公司	500	200
34	2017B030306019	基于容器技术的大数据服务平台研发及应用	广东轩辕网络科技股份有限公司	300	120
35	2017B030306017	人像大数据智能分析与识别关键技术及其在公共安全领域的规模应用	中科天网（广东）科技有限公司	300	120
36	2017B090908004	3.5GHz 频段 5G 终端功放芯片的研发和产业化	广州慧智微电子技术有限公司	500	200
37	2017B090909004	基于运动控制和室内导航的人工智能SOC核心应用芯片设计及其产业化	珠海市一微半导体有限公司	500	200
38	2017B090908003	通信与物联网领域新一代65nm级核心通用闪存型存储器的开发与应用	珠海博雅科技有限公司	500	200
39	2017B090909001	低功耗北斗RNSS多模射频基带一体化卫星导航芯片的研制与应用	广州海格通信集团股份有限公司	500	200
40	2015B010114007	带光学透镜的室内照明应用层级2集成标准光组件规模化生产关键技术及产业化	木林森股份有限公司	500	200
41	2017B090908001	面向物联网应用的低功耗广域网LRC芯片研发	深圳昂瑞微电子科技有限公司	500	200

2021年省重大科技专项（结转类）及科技专项资金管理工作经费（二期）项目计划拟安排表 单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	合同金额	2021年拟拨付尾款
42	2017B010110008	视觉与语音多信息融合的办税服务AR系统研发与产业化	广州越维信息科技有限公司	300	120
43	2017B010111006	基于移动车联网的智能物流支撑平台的关键技术研发及应用	广州通达汽车电气股份有限公司	300	120
44	2015B010106002	围产保健移动医疗服务平台的研发与产业化	广州三瑞医疗器械有限公司	500	200
45	2017B010111002	面向移动支付应用服务数据的信息安全保障技术研究及应用示范	广东通莞科技股份有限公司	300	120
46		科技专项资金管理工作经费（二期）	广东省基础与应用基础研究委员	267	267