

## 2018年度云浮新区（云浮高新技术产业开发区）科技创新拟奖励项目公示

序号	项目类型	项目类别	项目名称	申请单位	奖励金额 (元)
1	知识产权	计算机软件著作权	安可云基于安全可靠环境的工作流引擎软件V1.0 (证书号: 软著登字第3050484号)	广东安可云科技有限公司	1000
2	知识产权	计算机软件著作权	安可云基于安全可靠环境的可视化表单设计软件V1.0 (证书号: 软著登字第3050489号)		1000
3	知识产权	计算机软件著作权	安可云基于安全可靠环境的网上办事大厅管理软件 V1.0 (证书号: 软著登字第3050496号)		1000
4	知识产权	计算机软件著作权	安可云基于安全可靠环境的综合受理与审批软件V1.0 (证书号: 软著登字第3048553号)		1000
5	知识产权	计算机软件著作权	混凝土配比生产管理系统V1.0 (证书号: 软著登字第3167823号)	云浮市鸿源混凝土有限公司	1000
6	知识产权	发明	一种补肺活血软胶囊及其制备方法 (ZL2017110632260.4)	广东雷允上药业有限公司	4450
7	知识产权	发明	补肺活血胶囊在制备治疗慢性支气管炎药物中的用途 (ZL201710764816.5)		4450
8	知识产权	发明	一种补肺活血胶囊中毛蕊异黄酮葡萄糖苷的含量测定 方法 (ZL201710544014.3)		4450
9	知识产权	发明	一种制备超低温固化树脂的方法 (ZL201610510625.1)	广东伊诗德新材料科技有限公 司	5070
10	知识产权	发明	一种UV固化粉末涂料的制备方法 (ZL201610692181.8)		8000
11	知识产权	发明	一体化双层立绕电感器及其制造方法 (201611179284.0)	广东德磁科技有限公司	950
12	知识产权	发明	一种复合磁性材料及其制备方法 (201610979849.7)		950
13	知识产权	发明	石材大板扫描仪 (ZL201610502935.9)	云浮市科特机械有限公司	4070
14	知识产权	发明	智能桥切机 (ZL2017110350435.2)		5000
15	知识产权	外观设计	智能桥切机 (ZL201730623342.3)		1300
16	知识产权	发明	石材抛光机磨头控制方法及可编程序控制器控制系统 (ZL201510833369.5)	云浮市新飞龙机械有限公司	3595
17	知识产权	实用新型	一种全自动板翻板机 (ZL201820229122.1)		2565
18	知识产权	实用新型	平行摆动式单片锯 (ZL2017.21502793.2)	云浮市长兴机械制造有限公司	3405
19	知识产权	实用新型	一种用于排锯的圆弧切割摆动平台 (ZL2018.20315993.5)		3405
20	知识产权	实用新型	双锯框反向移动排锯 (ZL2018.20348417.0)		3405
21	知识产权	实用新型	一种防冲撞型翻石机 (ZL2018.20076463.X)		3000

序号	项目类型	项目类别	项目名称	申请单位	奖励金额 (元)
22	知识产权	实用新型	一种封闭升上式排锯 (ZL2018.20077853.9)	云浮市长兴机械制造有限公司	3000
23	知识产权	实用新型	一种下降式纯平移大理石排锯机 (ZL2018.20077207.2)		3000
24	知识产权	实用新型	一种红外线自动切割机 (ZL2018.20077198.7)		3000
25	知识产权	实用新型	一种大理石排锯静压平移装置 (ZL2018.20077848.8)		3000
26	知识产权	实用新型	一种布料机 (ZL201721717988.9)	云浮市豪野材料科技有限公司	1875
27	知识产权	实用新型	一种人造石生产线 (ZL201721718633.1)		1875
28	知识产权	实用新型	一种石材原料混料机 (ZL201721700875.8)		1875
29	知识产权	实用新型	一种石材原料传送机 (ZL201721700887.0)		1875
30	知识产权	实用新型	一种振动机 (ZL201721718104.1)		1875
31	知识产权	实用新型	一种搅拌机 (ZL201721699043.9)		1875
32	知识产权	实用新型	一种新型袖式空气弹簧 (ZL 201721188375.0)	广东溢康通空气弹簧有限公司	1870
33	知识产权	实用新型	一种囊式复合减震器 (ZL 201721227118.3)		1870
34	知识产权	实用新型	一种磁流变扭转减震器 (ZL 201721181135.8)		1870
35	知识产权	实用新型	一种带附加气室的空气弹簧结构 (ZL 201721737556.4)		1870
36	知识产权	实用新型	一种带附加气室的驾驶室用膜式空气弹簧 (ZL 201721729854.9)		1670
37	知识产权	实用新型	一种检测复合减震器气密性的设备 (ZL 201721831182.2)		1870
38	知识产权	实用新型	一种气动式连杆压装工具 (ZL 201820081043.0)		1670
39	知识产权	实用新型	一种空气弹簧活塞结构 (ZL 201721451687.6)		1670
40	知识产权	实用新型	一种节能自动型空气弹簧硫化模具 (ZL 201820202816.6)		1670
41	知识产权	外观设计	膜式空气弹簧硫化模具 (ZL 201730436035.4)		970
42	知识产权	外观设计	带附加气室的空气弹簧 (ZL 201730627284.1)		970
43	知识产权	外观设计	带附加气室的驾驶室用膜式空气弹簧 (ZL 201730627270.X)	970	

序号	项目类型	项目类别	项目名称	申请单位	奖励金额 (元)
44	知识产权	外观设计	检测复合减震器气密设备 (ZL 201730661962.6)	广东溢康通空气弹簧有限公司	970
45	知识产权	外观设计	气动式连杆压装工具 (ZL 201830021477.7)		770
46	知识产权	外观设计	电子复合减震机(2S4229) (ZL 201730627619.X)		970
47	知识产权	外观设计	电子复合减震机(2S6803) (ZL 201730627268.2)		970
48	知识产权	外观设计	电子复合减震机(2S6890) (ZL 201730626751.9)		970
49	知识产权	外观设计	电子复合减震机(2S6899) (ZL 201730627611.3)		970
50	知识产权	外观设计	电子复合减震机(2S6981) (ZL 201730626748.7)		970
51	省级项目立项	2017年省科技发展专项资金(产业技术创新与科技金融结合方向)	石材行业信息化技术开发	云浮市科特机械有限公司	20000
52	省级项目立项	2018年省科技创新战略专项资金(“大专项+任务清单”管理模式)	石材智能化装备研发平台建设	云浮市科特机械有限公司	20000
53	省级项目立项	2018年省科技创新战略专项资金(“大专项+任务清单”管理模式)	四维光场捕获系统的研发与应用	云浮市清软海芯科技有限公司	20000
54	省级项目立项	2018年省科技创新战略专项资金(“大专项+任务清单”管理模式)	基于国产自主可控CPU/OS终端运行监控及服务器高可用关键技术攻关及推广应用	广东安可云科技有限公司	20000
55	国家级称号	高新技术企业	2018年高新技术企业(第一批)	云浮市科特机械有限公司	300000
56	省级称号	2018年高新技术产品	智能桥切机	云浮市科特机械有限公司	3000
57	省级称号	2018年高新技术产品	传动型帐篷	广东多彩帐篷有限公司	3000
58	省级称号	2018年高新技术产品	多级调节帐篷	广东多彩帐篷有限公司	3000
59	省级称号	2018年高新技术产品	防脱落遮阳篷	广东多彩帐篷有限公司	3000
60	省级称号	2018年高新技术产品	高稳定防扭帐篷	广东多彩帐篷有限公司	3000
61	省级称号	2018年高新技术产品	柔性遮阳篷	广东多彩帐篷有限公司	3000
62	省级称号	2018年高新技术产品	无后方管式曲臂遮阳篷	广东多彩帐篷有限公司	3000
63	省级称号	2018年高新技术产品	高性能混凝土(C30)	云浮市鸿源混凝土有限公司	3000
64	省级称号	2018年高新技术产品	膨胀抗渗混凝土(C30P6)	云浮市鸿源混凝土有限公司	3000

序号	项目类型	项目类别	项目名称	申请单位	奖励金额 (元)
65	省级称号	2018年高新技术产品	新型节能环保型铝卷	广东广云新材料科技股份有限公司	3000
66	省级称号	2018年高新技术产品	高性能铝基板	广东广云新材料科技股份有限公司	3000
67	省级称号	2018年高新技术产品	安可云基于安全可靠环境的网上办事大厅管理软件 V1.0	广东安可云科技有限公司	3000
68	省级称号	2018年高新技术产品	安可云基于安全可靠环境的综合受理与审批软件V1.0	广东安可云科技有限公司	3000
69	市级称号	2018年市级工程中心	云浮市聚酯树脂工程技术研究中心	广东伊诗德新材料科技有限公司	50000
70	市级称号	2018年市级清洁生产企 业	云浮市清洁生产企业（第十六批）	广东伊诗德新材料科技有限公司	5000
合计					585845