序号	项目名称	牵头承 担单位	总投 资	拟自助 经费	2019 年
					·
1	智能汽车座椅平台化设计开发及 成果转化应用	待公开 择优	2500	800	800
2	电池级高纯四氧化三锰制备技术 研究与产业化	待公开 择优	6000	1500	1500
	he N 1 and 1 to the Let and the 1 N 1 1	<i>4</i>	0000	2222	2000
3	低成本、高电压镍锰酸锂电池的 研发与生产	待公开 择优	8000	2000	2000
		/h N =			= 0
4	BIM (建筑信息化模型) +装配式 建筑关键技术研发与应用	待公开 择优	5800	1450	1450
5	信息安全管控平台技术研发与应	待公开	9500	2800	2800
υ	用	择优	9000	2000	2000
6	原产地材料制备高纯铝技术研究	待公开	4000	1000	1000
0	及应用	择优	4000	1000	1000
7	智能糖厂关键共性技术研发与产	待公开	4000	1000	1000
	业化	择优	1000	1000	1000
8	城乡生活有机垃圾资源化利用关		4000	1000	1000
	键装备研发与应用示范	择优			
9	广西桑蚕茧丝绸产业转型升级关	待公开	4000	1000	1000
	键技术研发与应用	择优			
10	无人机多燃料两冲程发动机产业 化技术攻关	待公开 择优	4000	1000	1000
	14.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	7 <del>7</del> 1/L			
ı					

11	基于区块链的可信价值交换技术 研发与应用	待公开 择优	4000	1000	1000
12	新药创制技术研发及产业化	待公开 择优	4000	1000	1000
13	六堡茶精准生产大数据服务关键 技术研发与应用	待公开 择优	4000	1000	1000
14	全铝车身电动客车研发	待公开 择优	4000	1000	1000
15	涵盖乘用、微型商用、轻型商用 三类电动车电驱动桥平台研发	待公开 择优	4000	1000	1000
16	汽车发动机零部件产品研发	待公开 择优	4000	1000	1000
17	面向乘用车钣金零件的高性能铸 铁模具材料开发及应用	待公开 择优	4000	1000	1000
18	分布式纯电动轿车底盘研发及产 业化	待公开 择优	4000	1000	1000
19	冶炼废渣资源化利用产业化项目	待公开 择优	4000	1000	1000
20	基于治未病理念对戒毒人员的健 康管理系统建设及推广应用	待公开 择优	4000	1000	1000