

附件

2018年度第一批东莞市国际科技合作（含港澳台）验收项目应拨付或退回市财政资助经费清单

序	承担单位	项目名称	立项年度	立项编号	资助金额 (万元)	已拨经费 (万元)	合同约定 总投入 (万元)	专家审核实 际总投入 (万元)	投入完成率	验收结论	应拨或应退 市财政资助 资金 (万元)	备注
1	北京大学东莞光电研究院	利用低温AlN薄膜衬底发展低成本LED结构外延技术	2013	2013508102006	25	17.5	200	174.025589	87.01%	基本合格	2.551919	
2	北京大学东莞光电研究院	基于AlN陶瓷基板与新型连接技术的高温高功率电子器件封装技术	2013	2013508102008	25	17.5	200	55.837375	27.92%	不合格	-3.540656	
3	东莞市农业科学研究中心	台湾卡特兰小盆栽品种及栽培技术的引进与研究	2013	201350810100131	25	17.5	25	17.492000	69.97%	不合格	-0.008000	
4	东莞深圳清华大学研究院创新中心	原子层沉积及相关新能源材料纳米技术国际合作平台	2015	2015508102006	70	70	320	225.982850	70.62%	基本合格	0	
5	东莞市迈科科技有限公司	快速充电、高安全、长寿命动力钛酸锂电池	2015	2015508102001	100	3.5817	450	305.332878	67.85%	合格	72.751520	扣除获2016年贷款贴息3.5817万元
6	东莞市中图半导体科技有限公司	面向高效率GaN基LED的新型图形化AlN/SiO2/Al2O3衬底的开发	2016	2016508102005	50	0	210	190.669740	90.80%	合格	47.667435	无贷款贴息