

广东省财政厅文件

粤财农〔2018〕156号

关于下达 2018 年中央农业资源及 生态保护补助资金（渔业资源保护）的通知

有关地级以上市财政局，有关财政省直管县（市）财政局，省直有关单位：

根据《财政部关于下达 2018 年农业资源及生态保护补助资金预算的通知》（财农〔2018〕42 号）和省海洋渔业厅《关于报送广东省 2018 年农业资源及生态（渔业资源）保护中央补助资金安排方案的函》（粤海渔函〔2018〕622 号），经研究，现将 2018 年中央农业资源及生态保护补助资金（渔业资源保护）安排给你们（金额、绩效目标等详见附件），并就有关事项通知如下：

一、本次安排的资金，请于收文后尽快转下达给有关县（市、区）或项目承担单位，加快资金支出进度，提高资金使用效益，

确保绩效目标如期完成。

二、本次安排的资金，实行国库集中支付管理，各承担单位应按照政府采购有关规定确定苗种生产单位；各地要建立放流过程公证公示制度，放流区域、时间、品种、规格和数量等有关情况，并通过适当形式向社会公示；珍稀濒危水生生物放流或具备条件的经济水生生物放流，应由相关公证机构出具公证，接受社会监督。对大规格水生生物苗种尤其是珍稀濒危水生生物苗种，要选择一定比例进行标志放流。各承担单位在完成上述工作后，凭相关证明材料到当地财政部门办理报账及资金拨付手续；各级财政部门要加强对相关材料的审核，手续不完善的一律不得拨付资金，要加强资金监管，防止骗取、挤占、截留或挪用，确保专款专用。

三、此项资金请列入 2018 年度“农林水事务-农业-农业资源保护修复与利用（2130135）”一般公共预算科目。省级部门政府预算经济分类科目列 50299（或 50599），部门预算经济分类科目列 30299。市县经济科目根据支出性质与实际用途列支。年终编报支出决算。

附件：1. 2018 年中央农业资源及生态保护补助资金（渔业资源保护）资金安排表

2. 2018 年中央渔业资源保护资金（海洋经济物种增

殖放流) 绩效目标表

3. 2018 年中央渔业资源保护资金(淡水经济物种增
殖放流) 绩效目标表

4. 2018 年中央渔业资源保护资金(濒危水生物种增
殖放流) 绩效目标表



附件1

2018年中央农业资源及生态保护补助资金（渔业资源保护）资金安排表

单位：元

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
合计						18,420,000.00	
各省直部门合计						6,420,000.00	
广东省海洋与渔业厅小计	198					6,420,000.00	
广东省海洋与渔业厅本部	198001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金（南海水产研究所）	2130135 农业资源保护修复与利用			500,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50299 其他商品和服务支出	500,000.00	
广东省海洋与渔业厅本部	198001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金（广东省渔业种质保护中心）	2130135 农业资源保护修复与利用			800,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50299 其他商品和服务支出	800,000.00	
广东省海洋与渔业厅本部	198001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金（放生协会）	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50299 其他商品和服务支出	300,000.00	
广东省海洋与渔业厅本部	198001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金（放生协会）	2130135 农业资源保护修复与利用			200,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50299 其他商品和服务支出	200,000.00	
广东省海洋与渔业厅本部	198001	2018年淡水经济物种增殖放流效果评估（珠江水产研究所）	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50299 其他商品和服务支出	300,000.00	
广东省海洋与渔业技术推广总站	198004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			800,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	800,000.00	
广东省海洋与渔业技术推广总站	198004	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	300,000.00	
广东省海洋与渔业技术推广总站	198004	2018年淡水经济物种增殖放流效果评估	2130135 农业资源保护修复与利用			200,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	200,000.00	
广东省海洋与渔业环境监测预报中心	198005	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			220,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	220,000.00	
广东省海洋渔业试验中心	198006	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			400,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	400,000.00	
广东惠东海龟国家级自然保护区管理局	198008	2018年濒危水生生物物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			1,200,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	1,200,000.00	
广东珠江口中华白海豚国家级自然保护区管理局	198012	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			400,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	400,000.00	
广东徐闻珊瑚礁国家级自然保护区管理局	198016	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			400,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	400,000.00	
广东南澎列岛海洋生态国家级自然保护区管理局	198017	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			400,000.00	
				30299 其他商品和服务支出	50502 商品和服务支出	400,000.00	
各市合计						9,550,000.00	
广州市小计	601					800,000.00	
广州市	601001	2018年濒危水生物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
白云区	601006	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
花都区	601008	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
番禺区	601009	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
南沙区	601010	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
珠海市小计	603					600,000.00	
珠海市	603001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			450,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	450,000.00	
斗门区	603004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
汕头市小计	604					600,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
汕头市	604001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
澄海区	604004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
濠江区	604005	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
佛山市小计	605					450,000.00	
佛山市	605001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
南海区	605003	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
高明区	605005	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
三水区	605006	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
韶关市小计	606					350,000.00	
韶关市	606001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
乐昌市	606005	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
始兴县	606008	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
河源市小计	607					300,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
河源市	607001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
和平县	607004	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
梅州市小计	608					350,000.00	
梅州市	608001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
梅县区	608004	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
蕉岭县	608006	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
惠州市小计	609					150,000.00	
惠东县	609004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
汕尾市小计	610					600,000.00	
汕尾市	610001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			450,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	450,000.00	
城区	610002	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
东莞市小计	611					300,000.00	
东莞市	611001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
中山市小计	612					300,000.00	
中山市	612001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
江门市小计	613					700,000.00	
江门市	613001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
新会区	613004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
台山市	613005	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
开平市	613006	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
阳江市小计	614					600,000.00	
阳江市	614001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
阳东区	614004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
阳西县	614005	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
湛江市小计	615					1,500,000.00	
湛江市	615001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
湛江市	615001	2018年濒危水生生物物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			500,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	500,000.00	
霞山区	615003	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
麻章区	615004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
吴川市	615008	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
吴川市	615008	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
遂溪县	615009	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
茂名市小计	616					600,000.00	
茂名市	616001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
信宜市	616004	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
电白区	616007	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
肇庆市小计	617					150,000.00	
肇庆市	617001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
清远市小计	618					350,000.00	
清远市	618001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
清新区	618003	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
阳山县	618009	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
潮州市小计	619					300,000.00	
潮州市	619001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
揭阳市小计	620					300,000.00	
揭阳市	620001	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			300,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	300,000.00	
云浮市小计	621					250,000.00	
云浮市	621001	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
郁南县	621005	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
省直管县合计						2,450,000.00	
南澳县	604008	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
南雄市	606006	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
乳源瑶族自治县	606011	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
龙川县	607005	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
丰顺县	608008	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
五华县	608009	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
陆丰市	610003	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
海丰县	610004	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
陆河县	610005	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
雷州市	615006	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
廉江市	615007	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
徐闻县	615010	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
德庆县	617007	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
封开县	617008	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
怀集县	617009	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	

单位名称	单位编码	项目名称	功能分类科目	部门经济分类科目	政府经济科目	金额	备注
连南瑶族自治县	618008	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
饶平县	619003	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
普宁市	620004	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	
惠来县	620006	2018年海洋经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			150,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	150,000.00	
罗定市	621003	2018年淡水经济物种增殖放流中央补助资金	2130135 农业资源保护修复与利用			100,000.00	
					51301 上下级政府间转移性支出	100,000.00	

附件 2

2018 年中央渔业资源保护资金（海洋经济物种增殖放流）绩效目标表

单位：万尾、万元

序号	地区	承担单位	资金安 排（万 元）	具体任务（万尾）			海区	增殖放流 重要海域	绩效目标
				黑 鲷	黄 鳍 鲷	斑 节 对 虾			
全省合计			1142	340	316	28900		完成增殖放 29556 万尾（粒）以上，举办省级增殖放流活动 4 次以上。放流苗种全部实现检验检疫，增殖放流投入产出比大于等于 10%；重要经济物种放流回捕产量对照增长比大于等于 10%，捕捞渔民抽样调查满意度大于等于 80%。	
一	省级小计		422	60	76	12400		完成海洋渔业增殖放流	

序号	地区	承担单位	资金安排(万元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节对虾			
								12536万尾(粒)以上。放流苗种全部实现检验检疫。	
(一)	省海洋与渔业厅		372	60	76	12400			
1		广东省海洋渔业试验中心	40		16	1400	粤东海区	大亚湾(大亚湾水产资源省级自然保护区)	完成渔业增殖放流1416万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
2		广东省渔业种质保护中心	80	28		2950	粤东海区	靖海湾	完成渔业增殖放流2978万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
3		广东省海洋与渔业技术推广总站	80		32	2800	粤西海域	安浦港	完成渔业增殖放流2832万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	地区	承担单位	资金安 排(万 元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流 重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节 对虾			
4		珠江口中华白海豚国家级自然保护区管理局	40		16	1400	珠江口 海域	伶仃洋(珠江口 中华白海豚国家 级自然保护区)	完成渔业增殖放流 1416 万尾。放流苗种全部实现 检验检疫。
5		南澎列岛海洋生态国家级自然保护区管理局	40	16		1400	粤东海区	南澳岛海域(南 澎列岛海洋保护 区)	完成渔业增殖放流 1416 万尾。放流苗种全部实现 检验检疫。
6		徐闻珊瑚礁国家级自然保护区管理局	40	16		1400	粤西海区	乌石海域(徐闻 珊瑚礁国家级自 然保护区)	完成渔业增殖放流 1416 万尾。放流苗种全部实现 检验检疫。
7		广东放生协会	30		12	1050	粤东海区	大亚湾(大亚湾 海洋保护区)	完成渔业增殖放流 1062 万尾。放流苗种全部实现 检验检疫。
8		广东省海洋与渔业环境监测预报中心	22				通过捕捞生产情况调查,评估 放流效果。		科学评估沿海地区放流 效果,形成评估报告。
(二)	中国水产		50						

序号	地区	承担单位	资金安 排(万 元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流 重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节 对虾			
	科学研究 院南海水 产研究所								
9		中国水产科学研究院 海水产研究所	50				监测评估广东沿海增殖放流 效果,采用分子标记法在大亚 湾开展增殖放流。	科学评估沿海地区放流 效果,形成评估报告;为 提高放流的科学水平积 累基础数据。	
二	市县小计		720	280	240	16500			
(一)	广州市		30		40				
10	番禺区	番禺区海洋与渔业局	15		20	0	珠江口 海域	伶仃洋海域	完成渔业增殖放流 20 万 尾。放流苗种全部实现检 验检疫。
11	南沙区	南沙区农林局	15		20	0	珠江口 海域	伶仃洋海域	完成渔业增殖放流 20 万 尾。放流苗种全部实现检 验检疫。

序号	地区	承担单位	资金安排(万元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节对虾			
(二)	珠海市		60	10	30	1500			
12	市本级	珠海市海洋农业和水务局	30		20	750	珠江口海域	万山群岛海域	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
13	万山	万山海洋开发试验区海洋与渔业局	15	10		375	珠江口海域	万山群岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
14	斗门区	斗门区海洋与渔业局	15		10	375	珠江口海域	万山群岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(三)	汕头市		75	30	20	1875			
15	市本级	汕头市海洋与渔业局	30		20	750	粤东海区	南澳岛海域	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	地区	承担单位	资金安排(万元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节对虾			
16	南澳县	南澳县海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	南澳岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
17	澄海区	澄海区海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	南澳岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
18	濠江区	濠江区海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	南澳岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(四)	惠州市		15		10	375			
19	惠东县	惠东县海洋与渔业局	15		10	375	粤东海区	大亚湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(五)	汕尾市		90	60		2250			

序号	地区	承担单位	资金安排(万元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节对虾			
20	市本级	汕尾市海洋与渔业局	30	20		750	粤东海区	红海湾	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
21	红海湾区	红海湾区海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	红海湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
22	海丰县	海丰县海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	红海湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
23	陆丰市	陆丰市海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	红海湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
24	城区	城区海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	红海湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	地区	承担单位	资金安排(万元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节对虾			
(六)	东莞市		30	20		750			
25	市本级	东莞市海洋与渔业局	30	20		750	珠江口海域 伶仃洋海域	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。	
(七)	中山市		30		40	0			
26	市本级	中山市海洋与渔业局	30		40	0	珠江口海域 伶仃洋海域	完成渔业增殖放流 40 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。	
(八)	江门市		60	20	20	1500			
27	市本级	江门市海洋与渔业局	30	20		750	粤西海区 广海湾	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。	
28	台山市	台山市海洋与渔业局	15		10	375	粤西海区 广海湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。	

序号	地区	承担单位	资金安 排(万 元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流 重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节 对虾			
29	新会区	新会区海洋与渔业局	15		10	375	粤西海区	广海湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(九)	阳江市		60	40	0	1500			
30	市本级	阳江市海洋与渔业局	30	20		750	粤西海区	海陵岛海域	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
31	阳东区	阳东区海洋与渔业局	15	10		375	粤西海区	海陵岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
32	阳西县	阳西县海洋与渔业局	15	10		375	粤西海区	海陵岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十)	湛江市		135	40	50	3375			

序号	地区	承担单位	资金安 排(万 元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流 重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节 对虾			
33	市本级	湛江市海洋与渔业局	30		20	750	粤西海区	碓洲岛海域	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
34	吴川市	吴川市海洋与渔业局	15		10	375	粤西海区	碓洲岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
35	麻章区	麻章区海洋与渔业局	15		10	375	粤西海区	碓洲岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
36	霞山区	霞山区海洋与渔业局	15		10	375	粤西海区	碓洲岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
37	雷州市	雷州市海洋与渔业局	15	10		375	粤西海区	碓洲岛海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	地区	承担单位	资金安排(万元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节对虾			
38	廉江市	廉江市海洋与渔业局	15	10		375	粤西海区	安铺湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
39	徐闻县	徐闻县海洋与渔业局	15	10		375	粤西海区	乌石海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
40	遂溪县	遂溪县海洋与渔业局	15	10		375	粤西海区	乌石海域	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十一)	茂名市		45	30		1125			
41	市本级	茂名市海洋与渔业局	30	20		750	粤西海区	水东湾	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	地区	承担单位	资金安 排(万 元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流 重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节 对虾			
42	电白区	茂名市海洋与渔业电白分局	15	10		375	粤西海区	水东湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十二)	潮州市		45		30	1125			
43	市本级	潮州市海洋与渔业局	30		20	750	粤东海区	柘林湾	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
44	饶平县	饶平县海洋与渔业局	15		10	375	粤东海区	柘林湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十三)	揭阳市		45	30		1125			
45	市本级	揭阳市海洋与渔业局	30	20		750	粤东海区	赤沙澳海湾	完成渔业增殖放流 770 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	地区	承担单位	资金安排(万元)	具体任务(万尾)			海区	增殖放流重要海域	绩效目标
				黑鲷	黄鳍鲷	斑节对虾			
46	惠来县	惠来县海洋与渔业局	15	10		375	粤东海区	赤沙澳海湾	完成渔业增殖放流 385 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

附件 3

2018 年中央渔业资源保护资金（淡水经济物种增殖放流）绩效目标表

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鳊	鲢	鳙	区域	绩效目标
			万元	万尾						
一	全省合计		500	250	780	1280	890	1250		完成淡水渔业增殖放流 4450 万尾(粒)以上, 放流苗种全部实现检验检疫, 增殖放流投入产出比大于等于 10%; 重要经济物种放流回捕产量对照增长比大于等于 10%, 捕捞渔民抽样调查满意度大于等于 80%。
二	市县承担情况		400	220	700	1140	790	1100		
(一)	广州市		20	10	40	60	40	50		
1	白云区	广东省渔政总队白云大队	10	5	20	30	20	25	珠三角河网	完成渔业增殖放流 100 万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鱮	鲢	鳊	区域	绩效目标
			万元	万尾						
2	花都区	广东省渔政总队花都大队	10	5	20	30	20	25	珠三角河网	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(二)	韶关市		55	30	100	160	110	150		
3	韶关市	广东省渔政总队韶关支队	15	10	20	40	30	50	北江水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
4	乳源县	广东省渔政总队乳源大队	10	5	20	30	20	25	北江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
5	乐昌市	广东省渔政总队乐昌大队	10	5	20	30	20	25	北江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
6	南雄县	广东省渔政总队南雄大队	10	5	20	30	20	25	北江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
7	始兴县	广东省渔政总队始兴大队	10	5	20	30	20	25	北江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(三)	河源市		40	20	60	100	70	100		

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鱖	鲢	鳊	区域	绩效目标
			万元	万尾						
8	河源市	广东省渔政总队河源支队	15	10	20	40	30	50	东江水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
9	龙川县	广东省渔政总队龙川大队	10	5	20	30	20	25	东江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
10	和平县	和平县畜牧兽医渔业局	15	5	20	30	20	25	东江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(四)	梅州市		55	30	100	160	110	150		
11	梅州市	广东省渔政总队梅州支队	15	10	20	40	30	50	韩江水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
12	五华县	广东省渔政总队五华大队	10	5	20	30	20	25	韩江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
13	蕉岭县	广东省渔政总队蕉岭大队	10	5	20	30	20	25	韩江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鱮	鲢	鳊	区域	绩效目标
			万元	万尾						
14	梅县	广东省渔政总队梅县大队	10	5	20	30	20	25	韩江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
15	丰顺县	广东省渔政总队丰顺大队	10	5	20	30	20	25	韩江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(五)	肇庆市		45	25	80	130	90	125		
16	肇庆市	肇庆市农业局	15	10	20	40	30	50	西江水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
17	封开县	广东省渔政总队封开大队	10	5	20	30	20	25	西江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
18	德庆县	广东省渔政总队德庆大队	10	5	20	30	20	25	西江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
19	怀集县	广东省渔政总队怀集大队	10	5	20	30	20	25	西江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(六)	清远市		45	25	80	130	90	125		

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鱖	鲢	鳊	区域	绩效目标
			万元	万尾						
20	清远市	广东省渔政总队清远支队	15	10	20	40	30	50	北江水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
21	清新区	广东省渔政总队清新大队	10	5	20	30	20	25	北江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
22	连南县	广东省渔政总队连南大队	10	5	20	30	20	25	北江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
23	阳山县	广东省渔政总队阳山大队	10	5	20	30	20	25	北江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(七)	云浮市		35	20	60	100	70	100		
24	云浮市	广东省渔政总队云浮支队	15	10	20	40	30	50	西江水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
25	罗定市	罗定市畜牧兽医渔业局	10	5	20	30	20	25	西江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鱮	鲢	鳊	区域	绩效目标
			万元	万尾						
26	郁南县	广东省渔政总队郁南大队	10	5	20	30	20	25	西江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(八)	汕尾市		15	10	20	40	30	50		
27	陆河县	陆河县水产局	15	10	20	40	30	50	螺河水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(九)	江门市		10	5	20	30	20	25		完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
28	开平市	开平市农业局	10	5	20	30	20	25	西江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十)	湛江市		10	5	20	30	20	25		
29	吴川市	吴川市海洋与渔业局	10	5	20	30	20	25	鉴江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十一)	茂名市		15	10	20	40	30	50		
30	信宜市	信宜市畜牧兽医局	15	10	20	40	30	50	鉴江水系	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鱮	鲢	鳊	区域	绩效目标
			万元	万尾						
(十二)	揭阳市		10	5	20	30	20	25		
31	普宁市	普宁市渔政大队	10	5	20	30	20	25	榕江水系	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十三)	佛山市		45	25	80	130	90	125		
32	佛山市	广东省渔政总队佛山支队	15	10	20	40	30	50	珠三角河网	完成渔业增殖放流150万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
33	南海区	广东省渔政总队南海大队	10	5	20	30	20	25	珠三角河网	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
34	高明区	广东省渔政总队高明大队	10	5	20	30	20	25	珠三角河网	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
35	三水区	广东省渔政总队三水大队	10	5	20	30	20	25	珠三角河网	完成渔业增殖放流100万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
三	省级小计		100							
(十四)	省海洋与渔业厅		50	30	80	140	100	150		

序号	单位	承担单位	资金	青	草	鳊	鲢	鳙	区域	绩效目标
			万元	万尾						
36	广东省海洋与渔业技术推广总站	广东省海洋与渔业技术推广总站	30	20	40	80	60	100	珠三角河网	完成渔业增殖放流300万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
37	广东放生协会	广东放生协会	20	10	40	60	40	50	珠三角河网	完成渔业增殖放流200万尾。放流苗种全部实现检验检疫。
(十五)	科研与技术单位放流效果评估		50							
38	广东省海洋与渔业技术推广总站	广东省海洋与渔业技术推广总站	20	通过捕捞生产调查，评估增殖放流效果					北江水系	科学评估沿海地区放流效果，形成评估报告。
39	中国水产科学研究院珠江水产研究所	中国水产科学研究院珠江水产研究所	30	增殖放流效果评估示范					西江水系	科学评估沿海地区放流效果，形成评估报告；为提高放流的科学水平积累基础数据。

附件 4

2018 年中央渔业资源保护资金（濒危水生物种增殖放流）绩效目标表

序号	地区	承担单位	资金安排（万元）	项目	绩效目标
合计			200		
一	省级小计		120		
1	省海洋与渔业厅	惠东港口海龟国家级 自然保护区管理局	120	海龟放流	完成放流海龟 240 只以上 （ ≥ 0.1 公斤），放流苗种全 部实现检验检疫，珍稀濒危放 流苗种进行标识比例不低于 10%。
二	市县小计		80		

序号	地区	承担单位	资金安排（万元）	项目	绩效目标
1	广州市	广州市海洋与渔业自然保护区管理站	30	黄喉拟水龟放流	完成放流黄喉拟水龟 240 只以上（0.15-0.3 公斤），放流苗种全部实现检验检疫，珍稀濒危放流苗种进行标识比例不低于 10%。
2	湛江市	湛江市海洋与渔业局	50	中国鲎放流	完成放流中国鲎 100000 只以上（0.8-1.2 厘米），放流苗种全部实现检验检疫，珍稀濒危放流苗种进行标识比例不低于 10%。

公开方式：依申请公开

抄送：财政部驻广东省财政监察专员办事处。

广东省财政厅办公室

2018年8月15日印发
