

附件

惠州大亚湾经济技术开发区小型水利工程 确权发证暂行办法（征求意见稿）

根据《水利部、财政部关于深化小型水利工程管理体制改革的指导意见》（水建管〔2013〕169号）、《广东省水利厅、财政厅联合印发关于深化小型水利工程管理体制改实施方案的通知》（粤发〔2014〕69号）、《关于印发大亚湾区深化小型水利工程管理体制改实施方案的通知》（惠湾社管字〔2015〕36号）文件精神，为做好我区小型水利工程确权发证工作，特制定本确权发证暂行办法，全区小型水利工程确权发证工作必须严格按照本方法执行。

一、确权主体

（一）区小型水利工程确权实施主体为惠州大亚湾经济技术开发区管委会。

（二）确认为国有的小型水利工程，产权分别确定给区水行政主管部门、经惠州大亚湾经济技术开发区管委会批准成立的国有水利资产经营管理部门及街道办。

（三）确认为集体所有的小型水利工程，产权确定给工程权属所有的村民（居民）委员会、村民小组、农民用水者协会或具有小型水利工程权属的其他组织。

（四）确认为个人所有的小型水利工程，产权确定给个人。

二、确权程序

小型水利工程确权工作程序，按照权利人先申请，后造册登记审批，再核发证书的程序进行。确权程序要严格实行调查、审查、登记、公示、复核、核准制证。

街道办事处是本辖渠小型水利工程确权的调查、审查、登记、公示机关。

区水行政主管部门是本行政区域小型水利工程确权复核机关。

惠州大亚湾经济技术开发区管委会是本行政区域小型水利工程确权核准、发证机关。

三、确权调查

小型水利工程确权调查应当坚持“公平、公正、公开”的原则，尊重历史形成的自然收益范围，采取利用已有的小型水利工程竣工图、设计图、片面位置图等资料结合现场调查核实的办法进行，小型水利工程确权调查，由街道办事处配合区水行政主管部门对本街道辖区内小型水利工程基本情况、工程水文界现状、所有权、使用权、经营权等情况进行细致的调查摸底，并逐个工程填写《区小型水利工程确权调查表》（详见附件1）。

街道办事处对《区小型水利工程确权调查表》（详见附件1）进行调查，调查后在工程所在街道办事处、村民（居民）委员会对工程产权现状进行公示（详见附件3），公示期15日，无异议后提请上级部门审查。

四、确权审查

审查机关应在收到小型水利工程权利人提交的登记申请材料之日起 20 个工作日内对其提交的申请登记材料进行严格审查，认为小型水利工程权利人提交的申请材料符合本办法规定的，应及时予以受理；认为不符合规定的，应说明不予受理的原因或者需要小型水利工程权利人补充的材料。

登记申请材料应当符合下列全部条件：

- （一）登记申请的小型水利工程界限、面积等数据准确；
- （二）小型水利工程确权证明合法有效；
- （三）无权属争议；
- （四）附图中地物标志与实地相符。

对经审查不符合本办法规定登记条件的申请，登记机关不予登记。在公示期内，有关利害关系权利人如对登记申请提出异议，登记机关应对其所提出的异议进行调查核实。有关利害关系权利人提出的异议确实合法有效的，登记机关不予登记。对不予登记的申请，登记机关应以书面形式向提出登记申请的小型水利工程权利人告知不予登记的原因。

五、确权登记

小型水利工程确权登记包括初始登记、变更登记和注销登记。

小型水利工程确权初始登记申请应由申请人填写《小型水利工程权属登记审批表》（详见附件 2），街道办事处进行审查、造册登记并在街道办事处和工程所在村民（居民）委员会加以公示，公示时间不少于 10 日，并经有关利害关系权利人核对签字。

六、确权复核和发证

经小型水利工程权利人核对签名，登记机关审查、公示时间到期无异议的小型水利工程确权登记，应将《小型水利工程权属登记审批表》（一式五份）及电子版本报送复核机关复核，复核机关应在 10 个工作日内提出意见，并送达核准、发证机关。核准、发证机关对已核准的，应及时核发《惠州市大亚湾经济技术开发区小型水利工程权属证书》（详见附件 4）。对未经核准的，应根据复核意见补充相关资料或重新审查登记。

- 附件：1、《区小型水利工程确权调查表》
2、《小型水利工程权属登记审批表》
3、《公示（范本）》
4、《惠州市大亚湾经济技术开发区小型水利工程权属证书（样本）》

附件：1 区小型水利工程确权调查表

小型水库权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称				工程属性				
工程所在地				工程主要功能				
工程权属		所有权人		管理权人		使用权人		
工程设计参数	总库容 (万 m ³)			有效总库容 (万 m ³)				
	设计洪水 位 (m)			校核洪水位 (m)				
	主坝	坝型			坝外脚长度 (m)			
		坝高 (m)			坝顶断面长×宽 (m×m)			
	副坝	坝型			座数			
		坝高 (m)						
	溢洪道	堰顶高程 (m)						
		净宽 (m)						
		最大泄流流量 (m ³ /s)						
	输水建筑 物	型 式						
闸门 型号				宗数 (宗)				
启闭机 型号				台数 (台)	动力 (Kw)			
附属 设施	输、配电设施		变压器 型号			高压输电线线路长度 (m)		
					低压输电线线路长度 (m)			
	备用电源		管理房 (m ²)		启闭机房 (m ²)			
	养殖面积 (亩)		设计灌溉面积 (亩)					
效益	设计年供水量 (吨)							
	水库发包人		水库承包人		承包合同期限			
工程管理范围、保护范围 (附工程平面布置图, 并标出管理范围和保护范围)								
工程管理 范围	东			南				
	西			北				
工程保护 范围	东			南				
	西			北				
注：此处附工程管理和保护范围图 (可根据情况续页)								

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

山塘权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称			
工程属性		工程任务属性	
工程所在地			
工程权利人			
所有权人 共有权人		使用权人	管理权人
总库容 (万 m ³)		有效库容 (万 m ³)	
设计灌溉面积 (亩)		有效灌溉面积 (亩)	
坝型		最大坝高 (m)	
坝顶断面 (m×m)		坝顶宽度 (m)	
溢洪道型式		溢洪道断面 (m×m)	
闸门型式		宗数 (宗)	
其他附属物			
工程管理范围、保护范围 (附工程平面布置图, 并标出管理范围和保护范围)			
工程管理范围	东		南
	西		北
工程保护范围	东		南
	西		北
<p>注：此处附工程管理和保护范围图 (可根据情况续页)</p>			

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

中小河流及堤防权属调查表

填报单位：_____

序号：_____

工程名称				
工程位置	起：			
	终：			
工程属性		工程所有权		
工程任务属性				
工程使用权人		管理权人		
工程设计参数				
堤防设计标准		堤型		
堤防等级		堤顶高程 (m)		
河道总长 (Km)		堤顶宽度 (m)		
堤防型式/长度 (Km)		交叉建筑物 (宗)		
护岸型式/长度 (Km)		穿堤建筑物 (座)		
其他附属建筑物				
效益	保护人口			
	保护面积			
	其中保护耕地面积			
工程管理范围、保护范围，附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围				
工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	
注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）				

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

小型水闸权属调查表

填报单位：

序号：

堤防名称							
工程所在地							
工程属性			工程所有权				
工程任务属性							
工程使用权人			管理权人				
工程设计参数							
水闸所在河流			主要功能				
水闸设计标准			水闸类型				
水闸孔数			设计过闸流量 (m ³ /s)				
闸门型式			闸孔净宽 (m)				
启闭机型式			启闭机台数 (台)				
水闸安全状况	鉴定与否						
	安全类别						
	鉴定日期						
灌溉面积 (亩)							
村组							合计
实灌							
工程管理范围、保护范围 (附工程平面布置图, 并标出管理范围和保护范围)							
工程管理范围	东				南		
	西				北		
工程保护范围	东				南		
	西				北		
<p>注：此处附工程管理和保护范围图 (可根据情况续页)</p>							

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

农村饮水安全工程权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称				
工程属性		工程任务属性		
工程所在地				
工程权利人				
所有权人 共有权人		使用权人		管理权人
工程设计参数				
设计年供水量（吨）		工程受益人数（人）		
水井数量（眼）		日供水量（吨）		
水池个数（个）		蓄水量（m ³ ）		
抽水设备型号		台数（台）		
电器设备型号		台数（台）		
消毒设备型号		台数（台）		
输水管路长度（m）		配水管路长度（m）		
其他附属物				
工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）				
工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	
<p>注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）</p>				

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

小型引水工程权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称				
工程属性		工程任务属性		
工程所在地				
工程权利人				
所有权人		使用权人	管理权人	
共有权人				
设计引水流量 (m ³ /s)		实际引水流量 (m ³ /s)		
设计灌溉面积 (亩)		有效灌溉面积 (亩)		
陂坝长度 (m)		陂坝高度 (m)		
闸门型式		宗数 (宗)		
配套渠道长度 (Km)		工程受益人数 (人)		
其他附属物				
工程管理范围、保护范围 (附工程平面布置图, 并标出管理范围和保护范围)				
工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	
<p>注：此处附工程管理和保护范围图 (可根据情况续页)</p>				

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

小型泵站工程权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称				
工程属性		工程任务属性		
工程所在地				
工程权利人				
所有权人		使用权人	管理权人	
共有权人				
设计灌溉、排涝面积(亩)			有效灌溉面积(亩)	
水泵型号			机组台套(台/套)	
出水流量(m ³ /s)			电机功率(kw)	
配套渠道长度(Km)			工程受益人数(人)	
其他附属物				
工程管理范围、保护范围(附工程平面布置图,并标出管理范围和保护范围)				
工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	
<p>注：此处附工程管理和保护范围图(可根据情况续页)</p>				

调查人员：_____村委负责人：_____村民小组负责人：_____日期：_____

节水灌溉工程权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称					
工程属性			工程任务属性		
工程所在地					
工程权利人					
所有权人			使用权人	管理权人	
共有权人					
设计灌溉面积 (亩)			有效灌溉面积 (亩)	亩	
水泵型号			机组台套 (台/套)		
出水流量 (m ³ /s)			扬程 (m)		
首部组成			高位水池 (个/m ³)		
配套管道长度 (Km)			工程受益人数 (人)		
其他附属物					
工程管理范围、保护范围 (附工程平面布置图, 并标出管理范围和保护范围)					
工程管理范围	东			南	
	西			北	
工程保护范围	东			南	
	西			北	
<p>注：此处附工程管理和保护范围图 (可根据情况续页)</p>					

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

小型灌区工程权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称				
工程属性		工程任务属性		
工程所在地				
工程权利人				
所有权人		使用权人	管理权人	
共有权人				
渠首设计流量 (m ³ /s)			渠道总长度 (m)	
设计灌溉面积 (亩)			收益人口 (人)	
其他附属物				
工程管理范围、保护范围 (附工程平面布置图, 并标出管理范围和保护范围)				
工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	
<p>注：此处附工程管理和保护范围图 (可根据情况续页)</p>				

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

小型水电站权属调查表

填报单位：

序号：

工程名称					水系河流名称				
工程所在地		市	县	乡	村	距县城（公里）			
工程所有权性质			工程任务属性			工程权属			
国有	集体	私有	公益性	私营性	所有权人	使用权人	管理人		
工程主要功能		发电	供水	其他					
电站基本情况	开工时间		竣工时间		总装机容量 (kw)		机组台数×单机容量 (kw)		
	总库容 (万 m ³)		设计水头 (m)		高压输电线线路长度 (Km)		开发方式		
	总投资 (万元)		引水明渠 (Km)		引水渠道长 (Km)		上网方式		
	坝址以上控制流域面积 (Km ²)		上网电价 (元/kw·h)		主厂房面积 (m ²)		副厂房面积 (m ²)		
	电站管理房 (m ²)		升压站面积 (m ²)		压力管长 (m)				
	主坝坝型		主坝最大坝高 (m)		主坝坝顶断面长×宽 (m)				
	副坝坝型		副坝座数		副坝最大坝高 (m)				
	溢洪道堰顶高程 (m)		溢洪道断面宽×深 (m)		溢洪道闸门宗数 (宗)				
效益	设计多年平均发电量 (kw·h)		年实际发电量 (万 h)		年供水量 (T)		灌溉面积		
主要设备	发电机型号								
	水轮机型号								
电站发包人			电站租赁人			租赁合同期限			
工程管理范围、保护范围，附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围									
工程管理范围		东		南					
		西		北					
工程保护范围		东		南					
		西		北					
注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）									

调查人员：_____ 村委负责人：_____ 村民小组负责人：_____ 日期：_____

附件：2 小型水利工程权属登记审批表

小型水库权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称											
工程所在地											
登记类型		工程权属性质			工程任务属性			有效期限			
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期		
工程 权属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人			单位代码或 身份证号码						
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人			单位代码或 身份证号码						
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人			单位代码或 身份证号码						
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人			单位代码或 身份证号码						
工程设计参数											
工程主要功能						工程受益范围					
灌溉 <input type="checkbox"/>	供水 <input type="checkbox"/>	养殖 <input type="checkbox"/>	其他 <input type="checkbox"/>			村屯	户数	人数	面积 (亩)		
总库容 (万 m ³)		有效库容 (万 m ³)		最大蓄水 面积 (m ²)		设计洪水 高程		校核洪水 高程			
主坝	坝型					坝外脚长度 (m)					
	最大坝高 (m)					坝顶断面长×宽 (m×m)					
副坝	坝型			座数				坝外脚长度 (m)			
	最大坝高					坝顶断面长×宽 (m×m)					
溢洪道	溢洪道型式					溢洪道断面长×宽 (m×m)					
	闸门型号					宗数					
	启闭机型式					台数 (台)		动力 (kw)			
输水 建筑 物	型式										
	闸门型号					宗数					
	启闭机型式					台数 (台)		动力 (kw)			
附属 设施	输、配电设施		变压器型号					高压输电线线路长度 (m)			
								低压输电线线路长度 (m)			
	备用 电源				管理房面积 (m ²)			启闭机房面积 (m ²)			

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

山塘权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称									
工程所在地									
登记类型		工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
工程设计参数									
总库容 (万 m ³)					有效库容 (万 m ³)				
设计灌溉面积 (亩)					有效灌溉面积 (亩)				
坝型					最大坝高 (m)				
坝顶断面 (m×m)					坝外脚长度 (m)				
溢洪道型式					溢洪道断面 (m×m)				
闸门型式					宗数 (宗)				
其他附属物									

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

中小河流及堤防权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称									
工程位置		起：							
		止：							
登记类型			工程权属性质			工程任务属性		有效期限	
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证		权属所有人				单位代码或 身份证号码		
	<input type="checkbox"/> 所有权		权属共有人				单位代码或 身份证号码		
	<input type="checkbox"/> 使用权		权属共有人				单位代码或 身份证号码		
	<input type="checkbox"/> 管理权		权属共有人				单位代码或 身份证号码		
工程设计参数									
堤防所在河流						堤型			
堤防设计标准						堤防等级			
堤防护岸总长 (Km)						堤顶高程 (m)			
堤防型式/长度 (Km)						交叉建筑物 (宗)			
护岸型式/长度 (Km)						穿堤建筑物 (宗)			
其他附属建筑物									
效益			保护人口 (人)						
			保护面积 (亩)						
			其中保护耕地面积 (亩)						

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

小型水闸权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称									
工程所在地									
登记类型		工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
工程设计参数									
水闸所在河流					主要功能				
水闸设计标准					水闸类型				
水闸孔数					设计过闸流量 (m ³ /s)				
闸门型式					闸孔单宽 (m)				
启闭机型式					启闭机台数 (台)				
最大过闸流量及日期									
水闸安全状况		鉴定与否							
		安全类别							
		鉴定日期							

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

农村饮水安全工程权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称									
工程所在地									
登记类型		工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期
工程 权属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人			单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人			单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人			单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人			单位代码或 身份证号码				
工程设计参数									
工程位置或 四至界线	取水建筑物								
	净水厂区								
	水塔（高位水池）								
设计年供水量（吨）					工程受益人数（人）				
水井数量（眼）					日供水量（吨）				
水池个数（个）					蓄水量（m ³ ）				
抽水设备型号					台数（台）				
电器设备型号					台数（台）				
消毒设备型号					台数（台）				
输水管路长度（m）					配水管路长度（m）				
其他附属物									

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

小型引水工程权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称										
工程所在地										
登记类型			工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
初始	变更	注销	个人	国有	集体	公益	经营	生效日期	终止日期	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人				单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人				单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人				单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人				单位代码或 身份证号码				
工程设计参数										
设计引水流量 (m ³ /s)								实际引水流量 (m ³ /s)		
设计灌溉面积 (亩)								有效灌溉面积 (亩)		
陂坝长度 (m)								陂坝高度 (m)		
闸门型式								宗数 (宗)		
配套渠道长度 (Km)								工程受益人数 (人)		
其他附属物										

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

小型泵站权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称									
工程所在地									
登记类型			工程权属性质			工程任务属性		有效期限	
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
工程设计参数									
设计灌溉、排涝面积(亩)						有效灌溉面积(亩)			
水泵型号						机组台套(台/套)			
出水流量(m ³ /s)						电机功率(Kw)			
配套渠道长度(Km)						工程受益人数(人)			
其他附属物									

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

节水灌溉工程权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称										
工程所在地										
登记类型			工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人				单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人				单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人				单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人				单位代码或 身份证号码				
工程设计参数										
设计灌溉、排涝面积(亩)							有效灌溉面积(亩)			
水轮泵型号							机组台套(台/套)			
出水流量(m ³ /s)							扬程(m)			
首部组成										
灌溉管道长度(Km)							工程受益人数(人)			
其他附属物										

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

小型灌区工程权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称									
工程所在地									
登记类型		工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人				单位代码或 身份证号码			
工程设计参数									
渠首设计流量 (m ³ /s)						渠道总长度 (m)			
设计灌溉面积 (亩)						受益人口 (人)			
其他附属物									

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

小型水电站权属登记审批表

审批表编号：

申请人：

日期：

工程名称									
工程所在地									
登记类型		工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
初始 <input type="checkbox"/>	变更 <input type="checkbox"/>	注销 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人			单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人			单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人			单位代码或 身份证号码				
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人			单位代码或 身份证号码				
工程设计参数									
工程主要功能		发电 <input type="checkbox"/>			供水 <input type="checkbox"/>		其他 <input type="checkbox"/>		
开工时间		竣工时间		总装机容量 (kw)		机组台数×单 机容量 (kw)			
水库总库容 (万 m ³)		设计水头 (m)		高压输电线 线路长度 (Km)		开发方式			
总投资 (万元)		引水明渠长 (Km)		引水隧洞长 (Km)		上网方式			
坝址以上控 制流域面积 (Km ²)				主厂房面积 (m ²)		副厂房面积 (m ²)			
电站管理房 (m ²)		升压站面积 (m ²)				压力管道长 (m)			
主坝									
坝型		最大坝高 (m)		坝顶段面长×宽 (m)					
副坝									
坝型		座数		最大坝高 (m)					
溢洪道									
溢洪道堰顶高 程 (m)		溢洪道断面宽×深 (m)			闸门宗数 (宗)				
电站发包人	电站租赁人				租赁合同期限				

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

<p>工程产权人意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>工程所在村（居）委会意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>街道办意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>区水行政主管部门意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>
<p>发证机关意见</p>	<p>(印) 负责人： 时间： 年 月 日</p>

本表一式五份，工程产权人、工程所在村（居）委会、街道办、区水行政主管部门及发证机关各执一份。

附件：3 公示（范本）

公示（范本）

各有关单位、广大群众：

根据《水利部、财政部关于深化小型水利工程管理体制改革的指导意见》（水建管〔2013〕169号）、《广东省水利厅、财政厅联合印发关于深化小型水利工程管理体制改实施方案的通知》（粤发〔2014〕69号）、《关于印发大亚湾区深化小型水利工程管理体制改实施方案的通知》（惠湾社管字〔2015〕36号）和《惠州市大亚湾经济技术开发区小型水利工程确权发证办法》的精神，经权利人申请，大亚湾区社管局、XX街道办和XX村委会组成的调查组现场核查。现将XX小型水利工程权属情况在此公示15天，接受广大群众及受益户监督。

公示时间为：XX年X月X日至XX年X月X日，共15天，如公示的小型水利工程权属情况有漏登、重复登记、信息错误、权属异议等情况，请于XX年X月X日前以书面形式向村委会（或小型水利工程所在街道办）反映，如XX年X月X日后无人提出书面意见，视为无异议，XX小型水利工程将按有关规定办理登记发证。

附件：XX小型水利工程权属调查表及登记审批表

XX街道办 大亚湾区社会事务管理局 XX村委

XX年X月X日

附件：4 权属证书（参考样本）

惠州大亚湾经济技术开发区
小型水利工程

权
属
证
书

惠州大亚湾经济技术开发区管委会制

水证字（2017）第 X 号

根据《水利部、财政部关于深化小型水利工程管理体制改革的指导意见》（水建管〔2013〕169号）、《广东省水利厅、财政厅联合印发关于深化小型水利工程管理体制改实施方案的通知》（粤发〔2014〕69号）、《关于印发大亚湾区深化小型水利工程管理体制改实施方案的通知》（惠湾社管字〔2015〕36号）和《惠州大亚湾经济技术开发区小型水利工程确权发证暂行办法》的精神，经权利人申请、街道办登记审查和公示、区水行政主管部门复核、区管委会核准，确认权利人依法取得小型水利工程相应权属，特发此证。

发证机关：惠州大亚湾经济技术开发区管委（印）

2017年5月30日

小型水库工程

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性			有效期限	
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
总库容 (万 m ³)				有效库容 (万 m ³)			
设计洪水位 (m)				校核洪水位 (m)			
库区管护面积 (m ²)				溢洪道堰顶高程 (m)			
坝型				坝顶长×宽 (m×m)			
溢洪道型式							
放水建筑物							
其他附属建筑物							
登记审查机关			复核机关			发证机关	
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日			区管委会印 年 月 日	

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

山塘

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
总库容 (万 m ³)				设计灌溉面积 (亩)			
坝顶长度 (m)				最大坝高 (m)			
坝型				坝顶宽度 (m)			
主要建筑物							
其他附属物							
登记审查机关		复核机关		发证机关			
街道办印 年 月 日		区水行政主管部门印 年 月 日		区管委会印 年 月 日			

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

中小河流及堤防工程

工程名称							
工程位置		起:					
		终:					
工程权属性质			工程任务属性			有效期限	
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属		<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码		
		<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码		
		<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码		
		<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码		
工程设计参数							
河道长 (Km)				工程级别			
堤防型式/长度 (Km)				设计防洪标准			
护岸型式/长度 (Km)				保护人口 (人)			
堤顶宽度 (m)				交叉建筑物数量 (宗)			
工程建成时间				穿堤建筑物数量 (宗)			
其他附属建筑物							
登记审查机关			复核机关			发证机关	
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日			区管委会印 年 月 日	

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

小型水闸工程

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性			有效期限	
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
水闸所在河流						最大过闸流量 (m ³ /s)	
水闸长度/宽度 (m/m)						闸门型式/启闭机型号	
水闸孔数						闸室长度 (m)	
其他附属建筑物							
登记审查机关			复核机关			发证机关	
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日			区管委会印 年 月 日	

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

农村饮水安全工程

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性			有效期限	
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
设计年供水量 (吨)						受益人口 (人)	
输水管路长度 (m)						配水管路长度 (m)	
其他附属物							
登记审查机关			复核机关			发证机关	
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日			区管委会印 年 月 日	

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

小型引水工程

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性			有效期限	
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
设计引水流量 (m ³ /s)				工程级别			
壅水坝长度 (m)				穿堤建筑物数量 (宗)			
配套渠道长度 (Km)				受益人口 (人)			
其他附属建筑物							
登记审查机关			复核机关			发证机关	
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日			区管委会印 年 月 日	

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

小型泵站工程

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
设计灌溉、排涝 面积 (亩)				工程级别			
抽水流量 (m ³ /s)				配套渠道长度 (Km)·			
其他附属物							
登记审查机关		复核机关		发证机关			
街道办印 年 月 日		区水行政主管部门印 年 月 日		区管委会印 年 月 日			

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

节水灌溉工程

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性		有效期限		
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
设计灌溉面积 (亩)					设计灌溉流量 (m ³ /s)		
受益人口 (人)					灌溉管道长度 (Km)		
其他附属物							
登记审查机关			复核机关			发证机关	
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日			区管委会印 年 月 日	

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

小型灌区工程

工程名称							
工程所在地							
工程权属性质			工程任务属性			有效期限	
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期	终止日期	
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人		单位代码或 身份证号码			
工程设计参数							
渠首设计流量 (m ³ /s)				渠道总长度 (m)			
设计灌溉面积 (亩)				受益人口 (人)			
其他附属建筑物							
登记审查机关			复核机关			发证机关	
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日			区管委会印 年 月 日	

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

小型水电站工程

工程名称											
工程所在地											
工程权属性质					工程任务属性			有效期限			
国有 <input type="checkbox"/>	集体 <input type="checkbox"/>	个人 <input type="checkbox"/>	公益 <input type="checkbox"/>	经营 <input type="checkbox"/>	生效日期		终止日期				
工程 权 属	<input type="checkbox"/> 产权证	权属所有人				单位代码或 身份证号码					
	<input type="checkbox"/> 所有权	权属共有人				单位代码或 身份证号码					
	<input type="checkbox"/> 使用权	权属共有人				单位代码或 身份证号码					
	<input type="checkbox"/> 管理权	权属共有人				单位代码或 身份证号码					
工程设计参数											
水库总库容 (万 m ³)		总装机容量 (Kw)		设计年 发电量 (万 Kw·h)		设计水头 (m)					
开发方式		机组台数×单 机容量 (Kw)				开工时间					
竣工时间		发电机型号				水轮机型号					
主厂房面积 (m ²)		副厂房面积 (m ²)		电站管理 房面积 (m ²)		升压站面 积 (m ²)		压力管 道长 (m)			
登记审查机关			复核机关				发证机关				
街道办印 年 月 日			区水行政主管部门印 年 月 日				区管委会印 年 月 日				

工程管理范围、保护范围（附工程平面布置图，并标出管理范围和保护范围）

工程管理范围	东		南	
	西		北	
工程保护范围	东		南	
	西		北	

注：此处附工程管理和保护范围图（可根据情况续页）

注意事项

- 一、小型水利工程权属证书是小型水利工程权属的法律凭证。
- 二、本证经惠州大亚湾经济技术开发区管委会盖章生效，由工程权利人保存。任何组织和个人不得非法收回。法律另有规定的除外。
- 三、本证登记的小型水利工程产权受法律保护，任何组织和个人不得侵犯。工程权利人享有小型水利工程确权发证有关规定的各项权利和义务。
- 四、小型水利工程权属证书记载事项应当与小型水利工程权属登记审批表记载事项一致。
- 五、小型水利工程权利人有权查阅、复制小型水利工程权属登记审批表记载的事项。
- 六、本工程权属发生变更时，须持本证到发证机关办理变更登记手续。
- 七、本工程被依法征用、占用或者由于其他原因造成设施灭失的，工程权利人应当到初始登记机关申请注销登记。
- 八、本证不得涂改、转借。应妥善保管，如有严重污损、毁坏、遗失，应及时报告发证机关，申请换发、补发。