

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	华阳电业有限公司氨区重大危险源安全评估		
	行业类别	第二类 11a	报告提交时间	2018.03.27
	项目简介	<p>华阳电业有限公司漳州后石电厂是由台塑美国公司独资兴建，并由华阳电业有限公司管理和运行的大型火力发电厂。华阳电业有限公司是一家于 1996 年 6 月 7 日经我国国务院批准注册成立的海外投资企业。漳州后石电厂位于福建省漳州龙海市隆教乡白坑村，总占地面积 132 公顷，距龙海市 37 公里，距港尾镇 14 公里，厂区与厦门水路直线距离 9 海里，从厂区煤码头向东行驶 3 公里水路即可到达台湾海峡。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	李能	技术负责人	吕欣
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	李能、李茂刚
	报告审核人	胡志刚	安全评价师	李茂刚 丁永民 周媛 朱波 牛胜利 李能
	注册安全工程师	李能	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	技术服务		
	到现场开展评价工作人员	李能、任涛		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2017 年 11 月 28 日了解项目的基本情况、对现场进行勘查、收集资料。		
	备注及其他信息	无		

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	中铝东南铜业有限公司铜渣堆场（一期）建设项目安全预评价		
	行业类别	第二类 6	报告提交时间	2018.04.11
	项目简介	<p>东南铜业 40 万吨铜冶炼基地是中铝公司实施“做强铜业”，加快沿海布局的重大战略性项目，也是福建省重点项目，得到了中铝公司领导及当地政府的高度重视。项目位于福建省宁德市漳湾工业区冶金产业园内，采用最先进和环保的工艺流程，充分利用所在地优良港口资源及政府给予的优惠政策，力争建设成为一个具有强大竞争力的铜冶炼企业。该铜冶炼项目主要产品为高纯度阴极铜，设计规模年产量 40 万吨。该项目产生的主要固体废物有硫化渣、石膏渣、渣选尾矿、中和渣、废触媒和废耐火材料等，其中渣选尾矿指的是铜冶炼厂产生的尾渣经浮选后产生的尾矿，俗称铜渣。根据建设单位提供的数据，该项目 5 年产铜渣量约 143.0 万吨，合 84.0×104m<sup>3</sup>。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	陈小刚	技术负责人	吕欣
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	陈小刚
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	乔永良,陈小刚,王松森,于一丁,周媛,王晓华
	注册安全工程师	陈小刚	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	预评价		
	到现场开展评价工作人员	陈小刚		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2017 年 10 月 11 日了解项目的基本情况、对现场进行勘查、收集资料。		
	备注及其他信息	无		