

建设项目职业病防护设施“三同时”工作公示信息表

项目名称	昆明崇德水泥有限公司 日产 4000 吨熟料新型干法水泥生产线项目		
项目地址	云南省昆明市禄劝县屏山镇小平坝 132 号		
项目性质	新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>		
项目负责人	瞿红林	联系电话	0871-68338618
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/>		
评价报告编制单位或 职业病防护设施设计 单位	云南君强企业 管理有限公司	联系人及 联系电话	李凡 13888799609
评审（验收）情况（包括评审验收时间、主持人、评审验收人员、评价结论、评审及验收意见等）： 昆明崇德水泥有限公司于 2018 年 4 月 17 日组织专家对云南君强企业管理有限公司编制的《昆明崇德水泥有限公司日产 4000 吨熟料新型干法水泥生产线项目职业病危害预评价报告书》进行了评审，主持人为昆明崇德水泥有限公司的瞿红林，评审专家为：杨忠于、车望军、何小凤，专家组同意《评价报告书》通过评审，建设单位应根据职业病防治主体责任要求，落实源头控制措施，同时提出以下意见： 1、补充《关于推动水泥行业淘汰落后产能开展安全生产和职业健康执法专项行动的通知》安监总厅安健[2017]34 号、《35-110kV 变电所设计规范》GB50059-2011、《六氟化硫设备运行、试验及检修人员安全防护细则》DL/T639-2016，并运用于评价。 2、完善物料、设备和工程分析及职业病危害因素分析。 3、完善应急救援和事故通风的评价和建议。 4、完善密闭收尘、洒水降尘及防噪声措施的分析与评价，并针对可行性研究报告存在的不足，明确提出控制措施建议。			
评审（验收）意见的整改落实情况： 昆明崇德水泥有限公司将根据评价报告书以及专家评审意见的要求，在今后的职业病防护设施设计中给予采纳，并根据职业病防治主体责任要求，落实源头控制措施。			

制表人：瞿红林

制表日期：2018.5.11

联系电话：0871-68338618

瞿红林