

# 克什克腾旗明阳新能源有限公司克什克腾旗红土井子风电场

## 5万千瓦风电项目职业病防护设施设计专篇公示情况表

建设单位名称	克什克腾旗明阳新能源有限公司			
地理位置	内蒙古赤峰市克什克腾旗境内			
联系人	王艳龙			
项目名称	克什克腾旗明阳新能源有限公司克什克腾旗红土井子风电场5万千瓦风电项目职业病防护设施设计专篇			
企业简介	内蒙古明阳新能源开发有限责任公司是由广东明阳风电产业集团有限公司控股的企业，公司致力于开发内蒙古丰富的风能、太阳能等可再生资源，公司的管理层由具有丰富行业经验的专业人员组成。			
专篇参与人员	姓名	专业	技术职称	资质证书号
项目负责人	毕加蓬	电气工程及其自动化	高级工程师	A01(P)14100918
专篇编写人	毕加蓬	电气工程及其自动化	高级工程师	A01(P)14100918
	苏震	电气工程及其自动化	助理工程师	A01(P)14101085
专篇审核人	刘学龙	预防医学	医师	A01(P)14100784
	王杰	高级工程师	工业与民用建筑	——
专篇签发人	徐君	煤矿机械制造	教授级高工	A01(P)15101271
现场调查人员	——		——	
	——		——	
现场调查时间	——			
现场采样人员	——	——	——	——
	——	——	——	——
	——	——	——	——
现场采样时间	——			
建设单位陪同人	——			
建设项目存在的职业病危害因素	噪声、工频电场			
检测结果	——			
预期效果评价	<p>依据《建设项目职业病危害风险分类管理目录（2012版）》及职业病危害接触水平综合分析，本项目属于职业病危害“一般”的建设项目。建设单位依据《中华人民共和国职业病防治法》等法规要求，委托我单位进行了职业病防护设施设计专篇的编制。本专篇对项目的采光照明、采暖通风、噪声控制、毒物控制、个人防护用品、应急救援卫生辅助设施等职业病防护设施均进行了合理设计，符合《中华人民共和国职业病防治法》等国家规范标准。该项目从职业病预防角度考虑是可行的，通过落实该专篇提出的各项防护设施和措施，在正常运行时能有效预防、控制或消除工作场所的职业病危害因素浓度或强度，使其符合职业接触限值要求，减少职业病危害因素对劳动者健康的损害或影响。</p>			
建议	——			

技术审查专家组  
评审意见。

2017年5月24日，建设单位组织专家对该项目职业病防护设施设计专篇进行审核，审核结论为修改后通过，后经专篇编制人修改、专家组确认，同意通过评审。

项目负责人：

毕加蓬 2017.5.29

分管领导：

徐亮 2017.5.29

总经理：

李涛 2017.5.29