

《郑州市上街区雷电灾害风险区域评估报告》 专家评审意见

2020年8月29日上午，郑州市气象局组织召开了《郑州市上街区雷电灾害风险区域评估报告》（以下简称《评估报告》）评审会。专家组由郑州市气象台、新乡市气象局等单位的5名专家组成（名单附后）。参加会议的有郑州市气象局、郑州市气象局上街区直属分局等单位的代表。与会专家听取了编制单位河南科安工程检测有限公司对《评估报告》的汇报，审阅了《评估报告》，通过质询、答疑和研究、讨论，形成如下意见：

一、郑州市上街区所在区域属暖温带大陆性季风气候，雷电灾害是该区域夏季主要气象灾害之一，对区域进行雷电灾害风险评估是十分必要的。

二、《评估报告》落实《郑州市工程建设项目雷电灾害风险区域评估工作指引（试行）》内容，编制目的明确，结构完整，内容全面，符合《雷电灾害风险评估报告编制规范》（DB41/T 936-2014）要求。评估结论充分考虑了雷电灾害及其衍生灾害的影响，对评估区域内的建设项目规划设计具有指导意义。

经专家组讨论，同意《评估报告》通过评审。

三、专家组建议

1. 规范文本格式，进一步完善文本内容。
2. 建议增加结论性的项目所在区域雷电灾害风险区划图。

3. 规范专业名词的描述。

4. 根据上街区不同区域用地规划提出针对性建议。

专家组组长（签字）： 李荣

2020年8月29日