

# 河南省生态环境厅办公室

---

豫环办函〔2021〕28号

## 河南省生态环境厅办公室 关于2020年辐射类建设项目环评文件 复核发现问题及处理意见的函

各省辖市、济源示范区生态环境局，各相关单位和人员：

为贯彻落实“放管服”改革要求，强化辐射类建设项目环评文件编制事中事后监管和审批业务指导，依据《建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法》相关规定，我厅组织对全省2020年度各级生态环境部门审批的辐射类建设项目环评文件开展了抽查复核工作。现将复核发现的问题和处理意见函告如下。

### 一、抽查发现的主要问题

经抽查复核发现，16份环评文件存在污染源源强核算和环境影响预测内容不全、环境影响预测与评价方法或者结果错误、相关环境要素预测与评价内容不全、所提辐射防护措施或者其可行性论证不符合相关规定等质量问题。

### 二、处理意见

根据《建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法》《建设项目环境影响报告书（表）编制单位和编制人员失信行为

---

记分办法（试行）》相关规定，对 16 个建设单位予以通报，对 15 个环评文件编制单位及 21 名编制人员予以通报和失信记分，对 13 个环评文件审批部门予以通报（具体问题及处理意见等详见附件）。相关建设单位、环评文件编制单位和编制人员对处理意见有异议的，可在收到本函之日起 60 日内向我厅申请行政复议，也可在收到本函之日起 6 个月内依法提起行政诉讼。

### 三、有关要求

各建设单位要认真履行辐射安全主体责任，按照《中华人民共和国环境影响评价法》第二十条规定对本单位建设项目环境影响报告书（表）的内容和结论负责，针对复核发现的问题，采取有效措施，防止项目建设对辐射环境产生不良影响。

各环评文件编制单位要引以为戒，严格执行《建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法》及其配套文件的相关要求，强化内部管理，严格内控把关，切实做好环评文件编制全过程质量控制，确保环境影响评价工作质量。

各级生态环境部门应进一步加强对辐射类环评文件编制单位和编制人员的监督管理，在受理、审批环节做好环评文件规范性检查和编制质量检查工作，提高审批工作质量，针对抽查复核发现的问题，结合辐射防护设施验收、辐射安全许可等管理规定，加强辐射类建设项目事中事后监管，督促建设单位落实生态环境保护主体责任。

附件：2020年辐射类建设项目环评文件复核发现问题及处理意见



## 2020年辐射类建设项目环评文件复核发现问题及处理意见

序号	环评文件名称	环评文件 复核发现问题	建设单位 及处理意见	编制单位 及处理意见	编制人员 及处理意见	审批部门
1	郑州颐和医院 PET-CT 应用建 设项目环境影 响报告表	<p>1. 核医学工作场所等级判定错误。根据《关于明确核技术利用辐射安全监管有关事项的通知》（环办辐射函〔2019〕430号），结合平面布置图，本项目工作场所和其他核素共用一个工作场所，应共同核算日等效最大操作量。</p> <p>2. 医疗机构使用放射性核素 F-18 为很简单的操作，等级判定中操作方式及状态修正因子取值错误，未按照《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》（HJ10.1-2016）中表 11 对运行阶段环境的影响进行计算。</p>	<p>建设单位：郑州颐和医院</p> <p>处理意见：通报</p> <p>处理依据：《监管办法》第二十六条</p>	<p>编制单位：四川中核环保科技有限公司 (91510106MA61U82M7H)</p> <p>处理意见：通报并失信记分 5 分</p> <p>处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第五项；《记分办法（试行）》第七条</p>	<p>编制主持人：陈明明 (BH001374)</p> <p>主要编制人员：王倩颖 (BH015784)</p> <p>处理意见：通报并失信记分 5 分</p> <p>处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第五项；《记分办法（试行）》第七条</p>	郑州市生态环境局
2	新郑中和医院 数字减影血管 造影机应用项 目环境影响报 告表	<p>1. 建设项目概况描述不全。未附建设单位辐射安全许可证文件，不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》（HJ10.1-2016）中表 1 项目基本情况的相关要求。</p> <p>2. 现状质量评价不符合相关规定，未描述检测因子、检测点位，检测方案、质量保证措施、未对现状调查结果进行评价，不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》（HJ10.1-2016）中表 8 环境质量和辐射现状的有关要求。</p> <p>3. 环境影响预测结果错误。《报告表》中表 11-5 机房内第一者位置的 X 取值 0.5mm 与表 10-2 中铅帘规格 1.5mm 数据不一致，导致该点位预测结果错误。</p>	<p>建设单位：新郑中和医院</p> <p>处理意见：通报</p> <p>处理依据：《监管办法》第二十六条</p>	<p>编制单位：河南省金平环保科技有限公司 (91410105058785111R)</p> <p>处理意见：通报并失信记分 5 分</p> <p>处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第三项、第九项；《记分办法（试行）》第七条</p>	<p>编制人员：武敬军 (BH016630)</p> <p>处理意见：通报并失信记分 5 分</p> <p>处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第三项、第九项；《记分办法（试行）》第七条</p>	郑州市生态环境局

序号	环评文件名称	环评文件 复核发现问题	建设单位 及处理意见	编制单位 及处理意见	编制人员 及处理意见	审批部门
3	郑州宣明检测技术有限公司X射线现场探伤项目环境影响报告表	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 《报告表》中第21页引用标准GBZ117名称错误。</li> <li>2. 污染源核算和环境影响预测内容不全，未给出控制区和监督区范围，不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中表11环境影响评价分析第二款的有关要求。</li> <li>3. 《报告表》中辐射防护措施不明确，不全面，总结论不准确，不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内内容和格式》(HJ10.1-2016)中有关要求。</li> <li>4. 《报告表》中估算的公众照射剂量为0.27mSv/a，已超出《报告表》给出的个人剂量约束限值，但评价结论为满足限值要求。</li> </ol>	建设单位：郑州宣明检测技术有限公司 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河南春辰环保科技有限公司 (91410105MA40N95R73) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第五项、第九项；《记分办法（试行）》第七条	编制人员：袁铁英 (BH010075) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第五项、第九项；《记分办法（试行）》第七条	郑州高新技术开发区管理委员会环保局
4	杞县生活垃圾焚烧发电项目110kV升压站工程环境影响报告表	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 《报告表》中未对废旧铅蓄电池进行评价。</li> <li>2. 缺失电磁环境影响专题评价。不符合《环境影响评价技术导则输变电工程》(HJ24-2020)中有关要求。</li> </ol>	建设单位：杞县首创环保能源有限公司 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河南环华生态科技有限公司 (91410105MA481KU88U) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	编制人员：徐志华 (BH012248) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	开封市生态环境局
5	郑县第二人民医院数字减影血管造影机项目环境影响报告表	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 编制人员情况表中建设单位未盖章，未签字。</li> <li>2. 环境影响预测与评价方法错误。《报告表》中表10-1中四周墙体的屏蔽材料和厚度未24cm实心砖+6cm硫酸钡水泥+1mm铅皮，折算铅当量为5mmPb，地板和顶部的屏蔽材料和厚度未24cm实心砖+6cm硫酸钡水泥，折算铅当量为4mmPb；折算方式不合理，基于此折算铅当量取值的预测结果错误，不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中表10辐射安全与防护，表11环境影响分析有关要求。</li> <li>3. 《报告表》中表11-8，手术操作位处居留因子取值为1/3不合理，按照GBZ201.1，该位置居留因子取值为1。</li> </ol>	建设单位：郑县第二人民医院 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：郑州玛科环保科技有限公司 (91410100MA3XBHPB8Y) 处理意见：通报并失信记分9分 处理依据：《监管办法》第十四条第二款、第二十六条第一款第九项、第十项；《记分办法（试行）》第七条、第九条第三项、第二十条第一项	编制人员：王胜 (BH019449) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项、第十项；《记分办法（试行）》第七条	平顶山市生态环境局

序号	环评文件名称	环评文件复核发现问题	建设单位及处理意见	编制单位及处理意见	编制人员及处理意见	审批部门
6	濮阳市安阳地区医院新增医用电子直线加速器应用项目环境影响报告表	《报告表》预测点位选择错误，机房外关注点选择不全面，不符合《放射治疗机房的辐射屏蔽规范第2部分电子直线加速器放射治疗机房》(GBZ/T201.2-2011)。	建设单位：濮阳市安阳地区医院 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河南品一环保科技有限公司 (91410104MA45FXEWF) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第五项、第九项、《记分办法(试行)》第七条	编制人员：周卫东 (BH008844) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第五项、第九项、《记分办法(试行)》第七条	安阳市生态环境局
7	孟州民生医院数字减影血管造影机使用项目环境影响报告表	1. 建设项目概况描述不全。《报告表》未对原有核技术应用项目许可情况进行说明，不符合《核技术应用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中表1项目基本情况的要求。 2. 环境影响预测与评价方法错误。《报告表》中第25、27页医生手术位防护铅当量描述为0.5mmPb+2mmPb铅屏风，与事实明显不符，导致医生手术位关注点剂量率以及年有效剂量估算错误。	建设单位：孟州民生医院 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河南春辰环保科技有限公司 (91410105MA40N93R73) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第一项、第九项、《记分办法(试行)》第七条	编制人员：袁铁英 (BH010075) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第五项、第九项、《记分办法(试行)》第七条	焦作市生态环境局
8	襄城县人民医院新增一台数字减影血管造影机项目环境影响报告表	1. 编制人员情况表中建设单位未签字。 2. 环境影响预测参数选取、关注点选取和预测结果错误，导致预测结论错误，不符合《医用X射线诊断放射防护要求》(GBZ 130-2013)、《核技术应用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中表11环境影响评价有关要求。 3. 辐射防护措施不全面，不符合《核技术应用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中表10辐射安全与防护有关要求。	建设单位：襄城县人民医院 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河北征耀环保科技有限公司 (91130102MA0A1BPE5D) 处理意见：通报并失信记分9分 处理依据：《监管办法》第十四条第二款、第二十六条第一款第九项、《记分办法(试行)》第七条、第九条第三项、第二十条第一项	编制人员：李卓飞 (BH028798) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项、《记分办法(试行)》第七条	许昌市生态环境局

序号	环评文件名称	环评文件复核发现问题	建设单位及处理意见	编制单位及处理意见	编制人员及处理意见	审批部门
9	商丘市立医院新增数字减影血管造影机项目环境影响报告表	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 预测工况与参数选取不一致，预测结果错误。</li> <li>2. 职业人员年有效剂量限值为5mSv/a，根据辐射防护最优化原则，未提出相应的辐射防护措施。不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中有关要求。</li> </ol>	建设单位：商丘市立医院 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：陕西利光和环境工程有限公司 (91610112MA710N4H81) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	编制主持人：田海滨 (BH025292) 主要编制人员：吴红霞 (BH030663) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	商丘市生态环境局
10	周口贝豪包装机械有限公司室内X射线探伤应用项目环境影响报告表	本项目为定向探伤机，各方向屏蔽体都有可能受主射束影响，《报告表》中仅按照北侧墙体受到主射束的情形下进行预测计算，缺失其他三面预测结果，缺少预测点位示意图，不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中表11环境影响分析的有关要求。	建设单位：周口贝豪包装机械有限公司 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河南极科环保工程有限公司 (91410105MA3X90YX87) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	编制人员：张英彬 (BH001325) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	周口市生态环境局
11	上蔡协和医院（新院区）数字减影血管造影机应用项目环境影响报告表	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 辐射安全许可证已过有效期，且未附台账明细。不符合《核技术利用建设项目环境影响评价文件的内容和格式》(HJ10.1-2016)中表1项目基本情况的要求。</li> <li>2. 《报告表》中医生手术位防护铅当量描述为2.5mmPb，与事实明显不符，导致医生手术位关注点剂量率以及年有效剂量估算错误。</li> <li>3. 机房南侧CCU病房未设置关注点，缺失预测结果和评价。</li> </ol>	建设单位：上蔡协和医院 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：北京时代润华环境科技有限公司 (91110111MA01BC2J9W) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	编制人员：桂胜 (BH010849) 处理意见：通报并通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	驻马店市生态环境局

序号	环评文件名称	环评文件 复核发现问题	建设单位 及处理意见	编制单位 及处理意见	编制人员 及处理意见	审批部门
12	镇平县第二人民医院数字减影血管造影机应用项目环境影响报告表	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 编制人员情况表中编制单位未加盖公章。</li> <li>2. 建设项目概况描述不全。</li> <li>3. 辐射环境监测中测量设备未给出剂量率范围。</li> <li>4. 环境影响预测未明确详细的开机曝光时间。</li> </ol>	建设单位：镇平县第二人民医院 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河南汇鑫节能环保技术有限公司 (91411300685671439L) 处理意见：通报并失信记分9分 处理依据：《监管办法》第十四条第二款、第二十六条第一款第六项、第九项；《记分办法（试行）》第七条、第九项	编制主持人：陈静 (BH005018) 主要编制人员：赵然 (BH016036)、王蓓 (BH014997) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第六项、第九项；《记分办法（试行）》第七条	南阳市生态环境局
13	柘城县风尚发电有限公司惠济50MW风电项目110kV升压站工程环境影响报告表	未通过环境影响评价信用平台提交该《报告表》基本情况信息，编制单位和编制人员情况表从未从信用平台导出。	建设单位：柘城县风尚发电有限公司 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：宁夏智诚安环技术咨询有限公司 (91640100MA75WPKN2L) 处理意见：通报并失信记分8分 处理依据：《监管办法》第十四条；《记分办法（试行）》第九条第二项、第四项、第二十条第一项。	编制人员：曹骞 (BH024269) 处理意见：通报并失信记分2分。 处理依据：《监管办法》第十四条；《记分办法（试行）》第十七条第二项。	商丘市生态环境局
14	唐河县广播电视台发射中心及配套设施搬迁重建项目环境影响报告表	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 缺少对垂直方向电磁辐射数据分析，根据专题分析P14的近场区复合电场强度预测结果应对近场区的建筑有限制要求。</li> <li>2. 根据专题分析P17页的预测结果，远场区150m范围内根据120m进行限高。</li> </ol>	建设单位：唐河县广播电视台 处理意见：通报 处理依据：《监管办法》第二十六条	编制单位：河南洁达环保投资有限公司 (914113035724587039) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	编制主持人：潘金伟 (BH001593) 主要编制人员：张景超 (BH024008) 处理意见：通报并失信记分5分 处理依据：《监管办法》第二十六条第一款第九项；《记分办法（试行）》第七条	南阳市生态环境局



序号	环评文件名称	环评文件 复核发现问题	建设单位 及处理意见	编制单位 及处理意见	编制人员 及处理意见	审批部门
15	平顶山市郟县石鸡山风电场110kV升压站及送出线路工程建设项目环境影响评价报告表	环境质量现状监测不符合导则要求,《报告表》P21及附件监测报告中均没有说明线路监测点A、B的具体点位和代表性的分析(按照环境影响评价技术导则输变电工程(HJ24-2014)要求,对于无电磁环境目标的输电线路,需对沿线电磁环境现状进行监测,并分析监测布点的代表性)。	建设单位:郟县红石山风力发电有限公司 处理意见:通报 处理依据:《监管办法》第二十六条	编制单位:河南省豫启宇源环保科技有限公司 (91410105MA3X640817) 处理意见:通报并失信记分5分 处理依据:《监管办法》第二十六条第一款第九项;《记分办法(试行)》第七条	编制人员:杨博(BH011887) 处理意见:通报 处理依据:《监管办法》第二十六条第一款第九项;《记分办法(试行)》第七条	平顶山市生态环境环保局
16	河南省新蔡县陈店风电场110千伏升压站工程环境影响评价报告表	引用的类变电站监测数据和类比检测报告中的数据不符。对拟建的变电站环境影响进行类比预测分析时,报告中的类比变电站电磁环境衰减断面的监测结果和类比检测报告中的数据不符,不符合《环境影响评价技术导则 输变电工程》(HJ24-2014)“8.1.1 类比评价”中相关要求。	建设单位:新蔡聚合风力发电有限公司 处理意见:通报 处理依据:《监管办法》第二十六条	编制单位:中部科技发展有限公司 (91410100094781044W) 处理意见:通报并失信记分5分 处理依据:《监管办法》第二十六条第一款第九项;《记分办法(试行)》第七条	编制人员:张秋霞(BH001145) 处理意见:通报并失信记分5分 处理依据:《监管办法》第二十六条第一款第九项;《记分办法(试行)》第七条	新蔡县环境保护局

备注:《监管办法》指《建设项目环境影响评价报告表(表)编制监督管理办法》(生态环境部令9号),《记分办法(试行)》指《建设项目环境影响评价报告表(表)编制单位和编制人员失信行为记分办法(试行)》(生态环境部公告2019年第38号)。

---

主办：核与辐射安全监管处

督办：核与辐射安全监管处

---

抄送：省辐射环境安全技术中心。

---

河南省生态环境厅办公室

2021年12月21日印发

