

周至县中医医院新增 DSA 核技术利用项目 竣工环境保护验收组验收意见

2020 年 4 月 28 日，由周至县中医医院主持，在周至县召开了周至县中医医院新增 DSA 核技术利用项目竣工环境保护验收会，会议成立了验收组（名单附后）。特邀专家、西安桐梓环保科技有限公司（环评单位）、陕西秦洲核与辐射安全技术有限公司（验收调查与监测单位）以及周至县中医医院的代表共 15 人参加了会议。

会前，周至县中医医院组织验收组成员与专家远程视频检查了项目环保设施的运行管理以及辐射防护措施落实情况。验收会议听取了周至县中医医院关于项目环境保护执行情况的汇报，验收调查与监测单位关于项目竣工环境保护验收调查报告的汇报，验收现场以视频形式进行了介绍，审阅并核实了有关资料，经过认真讨论，形成如下验收意见：

一、基本情况

周至县中医医院属国家二级甲等医院，院址位于县城西关。医院于 2019 年 9 月委托西安桐梓环保科技有限公司编制了《周至县中医医院 DSA 核技术利用项目环境影响报告表》，2019 年 10 月 10 日取得陕西省生态环境厅批复（陕环批复〔2019〕385 号）。目前各项环境保护措施和安全措施运行正常，已具备了环保设施“三同时”验收监测条件。

二、验收调查监测情况

1、医院按照陕西省生态环境厅下发的《关于印发新修订〈陕西省核技术利用单位辐射安全管理标准化建设项目表〉的通知》

(陕环办发[2018]29号)的要求,成立了辐射安全管理机构,制定了辐射防护制度,辐射事故应急预案等规章制度。

2、医院本项目8名辐射工作人员均持证上岗,并建立有个人剂量档案和职业健康档案。

3、医院配备有防护用品,已购买辐射环境监测巡测仪与个人剂量报警仪,DSA机房有门-机-灯联锁装置、急停装置、工作状态指示灯、通风装置等辐射安全措施,以上各安全设施均工作正常,各防护门外设有“当心电离辐射”的警示标识。

4、陕西秦洲核与辐射安全技术有限公司出具的《周至县中医医院新增DSA核技术利用项目辐射环境监测报告》

(QNJC-201909-E019)表明,该项目周围环境辐射剂量基本满足《医用X射线诊断放射防护要求》(GBZ 130-2013)标准相关要求。人员辐射剂量满足《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》(GB18871-2002)中职业照射和周围公众年有效剂量限值的要求。

三、验收结论

该项目竣工环境保护验收报告编制符合《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》(国环规环评[2017]4号)相关要求与标准,该项目落实了环评文件及其批复。根据验收会议意见,验收组同意通过项目竣工环保验收。

按照建设单位自主开展竣工环境保护验收的要求,医院完成建设项目竣工环境保护验收后续工作,登录“全国建设项目竣工环境保护验收信息平台”(网址为 <http://114.251.10.205>)填报相关信息。

四、建议与要求

1、认真贯彻落实相关法律法规，自觉接受各级环保部门的
监督检测，确保辐射环境安全。

2、每年1月31日前将上一年度辐射安全与防护状况年度评
估报告报发证机关，并抄送当地环保部门。



周至县中医医院

2020年4月28日

周至县中医医院新增 DSA 核技术利用项目竣工环境保护验收组名单

2020 年 04 月 28 日

地点：周至县中医医院

姓名	工作单位	职称/职务	电话	身份证号	签字	备注
张阳	周至县中医医院	副院长	135 8966	61012419	张阳	建设单位
李强	周至县中医医院	副院长	135 8888	61012419	李强	建设单位
李强	周至县中医医院	主治医师	135 8178	61012419	李强	建设单位
赵荣	周至县中医医院	住院医师	134 2261	61042819	赵荣	建设单位
张周莉	周至县中医医院	主管护士	135 6633	61012419	张周莉	建设单位
张波	周至县中医医院	放射技士	132 8078	61012419	张波	建设单位
赵春楠	周至县中医医院	放射技师	135 0995	61012419	赵春楠	建设单位
李刚	周至县中医医院	放射技士	158 0365	61012419	李刚	建设单位
吴刚	周至县中医医院	放射技士	137 2567	61012419	吴刚	建设单位
何阳燕	周至县中医医院	放射技士	151 6469	61012419	何阳燕	建设单位
张强	陕西生态环境厅	审核	180 0666	61010319	张强	技术专家
何强	西安大学一附院	主任	130 8805	61012119	何强	技术专家
张强	安康协会	理事	186 1041	13010519	张强	技术专家
张强	桐梓环保	主任	153 659	61058119	张强	环评师
李强	陕西秦州核与辐射安全技术有限公司	技监	158 9872	61050219	李强	验收监测单位

