大规模分布孔径深空探测雷达预研项目

环境影响评价报告书全文公示

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条规定：“建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明”，现将“大规模分布孔径深空探测雷达预研项目环境影响报告书”和“公众参与说明”予以报批前公示，以征求公众意见及建议。

一、项目概况

拟在重庆市云阳县龙角镇龙堰村中洲岛建设大规模分布孔径深空探测雷达预研项目，建设25部30m孔径探测雷达、1栋综合楼及其配套设施。总占地面积24.122hm2，永久占地面积约22.479hm2，一阶段雷达场区、二阶段雷达场区、综合楼区3个场地永久用地面积约13.2315hm2。工程总投资为85723.19万元，用于环保及其相关工程的投资为176万元，约占工程总投资的0.2%。

二、全文公示版的获取方式

全文公示版可通过百度网盘获取，也可直接联系建设单位或环评单位索取。

链接：https://pan.baidu.com/s/1JECRP3OLnmCpUyioJjx4WA

提取码：img6

三、建设单位及联系方式

建设单位：北京理工大学重庆创新中心

联 系 人：周先生

联系电话：15334563778

四、环境影响评价单位及联系方式

评价机构：重庆宏伟环保工程有限公司

机构地址：重庆市九龙坡区火炬大道99号千叶中央街区

联 系 人：罗先生

电 话：023-68182682

邮 箱：87336640@qq.com

五、征求意见的公众范围

评价范围内可能受到项目影响的公众、单位及社会团体。

六、公众意见表的获取

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>。

七、提交工作意见表的方式和途径

公众可通过发送电子邮件、信函或，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位或环评单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。