

附件三：

电磁辐射设备（设施）申报登记表填报技术规定

一、填报须知

（一）填报数据一律用阿拉伯数字，文字说明一律用汉字（少数民族自治区域可用本民族文字填报，同时用汉字填报一份）。

（二）必须用钢笔填报，蓝、黑墨水均可，要求书写工整、清晰，不得涂改。

（三）表中的数据填写格式：有 N 的按 N 后面的数字长度填写，如 N3 则表示最多填写 3 位整数，N8.2 表示最多填 8 位整数 2 位小数；有 C 的可以填写汉字或字母、字符、数字混合，C8 表示最多填入 8 个汉字或 16 个字母、字符、数字混合。指数部分用字符 E 表示，例如： 2.56×10^{11} ，填报时填写为 2.56E+11。

（四）本表一式三份，申报单位、设区的市级和省级环境保护部门各存一份。

二、首页填报技术说明

（一）〈申报登记代码〉由 6 位数字码表示，第 1-2 位是本单位所属行业和行业代码，按照“国民经济行业分类与代码(GB/T4754-94)”填报。第 3-6 是由各地环保行政主管部门为企事业单位编排的顺序码。

（二）〈变更或申报年度〉由 4 位数字表示申报登记或变更事项发生的年度。

(三)〈申报单位详细名称〉按照企事业单位的公章详细填写，不能填写简称。

(四)〈申报单位法人代码〉代码标识按“企业法人代码证书”、“事业法人代码证书”、“机关法人代码证书”和“社团法人代码证书”填写。代码起头填写，不足13位的，后面留空。

(五)〈法定代表人〉填入申报单位的法定代表人(或主要负责人)姓名。

(六)〈开业年份〉指申报单位最早的开业年份。

(七)〈申报单位地址〉按企事业单位所在省(直辖市、自治区)、地(市、州、盟)、县(市、旗、区)及街道名称、门牌号码等详细填写。

(八)〈地区代码〉按照《中华人民共和国行政区划代码》(GB2260-99)填写。

(九)〈环境影响评价文件〉的指标主要是指申报单位是否依法在环境保护行政主管部门办理了相应的手续。如“是”则填写“√”，然后填写办理日期，否则填写“×”。

三、《电磁辐射设备(设施)申报登记表》的表1至表8的填报技术规定

(一) “表一、电磁辐射设备(设施)基本情况”，“申报范围”中，〈工业、科学、医疗，填报5kW之上的中、高频设备〉，填报频率大于500Hz、功率5kW以上的工业、科学、医疗中产生电磁辐射的设备。

(二)〈应用类型〉和〈类型代码〉按表1给出的5种应用类型及其代码来填写，为2位数字码。

表 1 应用类型及代码表

代码	应用类型	应用类型说明
11	广播电视电磁设备类	包括广播、电视、调频等设备。
12	通信、雷达及导航发射设备类	包括通信、基站设备、雷达及导航发射设备类
13	工、科、医电磁设备	高频冶炼炉、塑料热合机、大型医疗电磁设备等
14	交通系统设备	磁悬浮列车、地铁等
15	输电线路系统设备	高压交流、直流输电系统；变电站、换流站等

(三)“表四、基站设备情况”，〈天线架设高度〉填写天线距离地面的高度。

(四)〈应用数量〉，装置的数量。

(五)〈用途〉和〈用途代码〉按表 2 给出的各种用途及其代码填写，为 3 位数字码。不同应用用途的同一应用类型要分别填写。

(六)〈状况〉分为两种：在用、闲置废弃。不同状况的同一应用类型要分别填写。

(七)〈年月〉格式为：××××.××，例如 2005.08；〈经纬度〉格式为：××.××.××例如 30.08.01。

(八)〈电磁设备名称〉，表二、表三、表四，填写发射机名称。

表 2 用途代码表

应用类别	用途	用途代码
广播电视电磁设备类	中波发射(天线)台	111
	短波发射(天线)台	112
	电视调频发射塔	113
	长波通信台	114

应用类别	用途	用途代码
广播电视电磁设备类	微波传输站	115
	卫星地球站	116
通信、雷达及导航发射设备类	通信类	121
	基站设备类	122
	超短波雷达	123
	微波雷达	124
	毫米波雷达	125
	导航发射设备类	126
	其他	127
工、科、医电磁设备类	工业用电磁设备类	131
	科学研究用电磁设备类	132
	医疗用电磁设备类	133
	其他	134
交通系统设备类	磁悬浮列车、地铁等	141
	有、无轨电车类	142
	其他	143
输电线路系统设备类	高压交流输电线类	151
	高压直流输电线类	152
	变电站类	153
	换流站类	154
	其他	155

表 3 发射天线形式

序号	天线形式	序号	天线形式
1	水平对称天线	7	对数周期天线
2	直立天线	8	盘锥天线
3	菱形天线	9	螺旋天线
4	鱼骨天线	10	抛物面天线
5	宽频带同向水平天线	11	其它
6	引向天线		

表 4 天线极化方式

序号	极化方式
1	垂直极化
2	水平极化
3	圆极化
4	其它

表 5 变电站类型

序号	变电站类型
1	全户内
2	半户内
3	户外
4	地下

表 6 国民经济行业分类代码 GB/T 4754(节选)

01	农业	51	水利管理业
02	林业	52	铁路运输业
03	畜牧业	53	公路运输业
04	渔业	54	管道运输业
05	农、林、牧、渔服务业	55	水上运输业
06	煤炭采选业	56	航空运输业
07	石油和天然气开采业	57	交通运输辅助业
08	黑色金属矿采选业	58	其他交通运输业
09	有色金属矿采选业	59	仓储业
10	非金属矿采选业	60	邮电通信业
11	其它采矿业	61	食品、饮料、烟草和家庭用品批发业
12	木材及竹材采运业	62	能源、材料和机械电子设备批发业
13	食品加工业	63	其他批发业
14	食品制造业	64	零售业
15	饮料制造业	65	商业经纪与代理业
16	烟草加工业	66	
17	纺织业	67	餐饮业
18	服装及其他纤维品制造业	68	金融业
19	皮革、毛皮、羽绒及其制品业	69	
20	木材加工及竹、藤、棕、草制品业	70	保险业
21	家具制造业	71	
22	造纸及纸制品业	72	房地产开发与经营业
23	印刷业、记录媒介的复制	73	房地产管理业
24	文教体育用品制造业	74	房地产经纪与代理业
25	石油加工及炼焦业	75	公共设施服务业
26	化学原料及化学制品制造业	76	居民服务业

27	医药制造业	77	
28	化学纤维制造业	78	旅馆类
29	橡胶制品业	79	租赁服务类
30	塑料制品业	80	旅游业
31	非金属矿物制品业(如：水泥厂)	81	娱乐服务业
32	黑色金属冶炼及压延加工业	82	信息、咨询服务业
33	有色金属冶炼及压延加工业	83	计算机应用服务业
34	金属制品业	84	其他社会服务业
35	普通机械制造业	85	卫生(如：各类医院、保健院)
36	专用设备制造业	86	体育
37	交通运输设备制造业	87	社会福利保障业
38		88	
39	武器弹药制造业	89	教育
40	电气机械及器材制造业	90	文化艺术业
41	电子及通信设备制造业	91	广播电影电视业
42	仪器仪表及文化、办公用机械制造业	92	科学研究业
43	其他制造业	93	综合技术服务业(如：检验、监测)
44	电力、蒸汽、热水的生产和供应业	94	国家机关
45	煤气生产和供应业	95	政党机关
46	自来水的生产供应业	96	社会团体
47	土木工程建筑业	97	基层群众自治组织
48	线路、管道和设备安装业	98	
49	装修装饰业	99	其他行业(如：辐照)
50	地质勘查业		