

无线电发射设备型号核准证书样式和代码编码规则，SRRC办理流程

产品名称	无线电发射设备型号核准证书样式和代码编码规则，SRRC办理流程
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

型号核准自定义编码

01 修订型号核准编码的原因

新版的《无线电发射设备型号核准证书样式》和《无线电发射设备型号核准代码编码规则》结合型号核准电子证照标准的制定，改进了型号核准证书样式，细化了申请人自主编制型号核准代码等的规则要求，是贯彻落实党中央、国务院“放管服”改革精神的具体举措，有助于方便企业提前安排生产计划，缩短产品上市时间，有助于加强事中事后监管，有助于加快推动型号核准电子证照的实施。

02型号核准自定义编码施行时间

2023年12月1日起施行。

03型号核准自定义编码规则

04企业端办理流程的变化

需先进行企业代码维护，在随机码中三选一

按照型号核准代码编码规则填写自定义编码

如企业放弃后四位自主代码，需点击“生成随机码”

注：系统生成的四位随机码会有排重功能。

建议企业各部门、各产品线提前商讨代码管理的机制，做好内部管理工作。

05型号核准自定义编码注意事项

(一)申请人应根据本编码规则,在提交无线电发射设备型号核准申请时自主编制型号核准代码。自主编制型号核准代码应当遵守无线电管理相关规定,不得违背公序良俗,不得造成歧义。

(二)申请人应加强自主代码管理,避免申请时提交重复或无效的代码。对于申请人提交的不符合编码规则的代码,我部将在无线电发射设备型号核准受理阶段予以修改或退回。型号核准申请受理后,申请人不得自行变更型号核准代码。

(三)申请人放弃编制自主代码的,由系统随机生成自主代码。

(四)申请人获得无线电发射设备型号核准证后,型号核准代码方正式生效。

(五)本规则实施前取得无线电发射设备型号核准证的设备,原型号核准代码继续有效。办理延期或者变更时,原型号核准代码可保持不变。

(六)对于“限制性非独立操作使用的无线电发射模块”,按照我部有关规定其无线电发射设备型号核准代码后加“(M)”标识。

型号核准证书换版

新版核准证书样式

新版证书首页载明的信息均为旧版证书涉及信息。

新版证书上新申请会载明12位自定义核准代码，延期更名会载明10/11位原核准代码。

证书换版不影响证书有效期的核发规则。

附页一载明信息为旧版证书中主要技术参数及指标值，增加技术体制列，技术体制及相关技术参数需逐行对应。备注栏会载明内置模块信息，设备的执行标准等。

新增附页二，载明所有生产企业信息，如生产企业和申请企业不一致时“是否为代工企业”需填写“是”；相关生产企业信息不会在工信部官网-结果查询中进行公示；获证产品生产企业变更，审批通过后，会更新附页二。（证书原件需交回至受理中心）

企业端办理流程的变化

序号自动生成，生产企业最少1个，最多10个。

技术体制表格行数最少1行，根据需求最多可增加至20行。其中每1行表格中最多可有10小行。

新版申请表（试行）

相关生产企业和技术参数信息调整至证书格式

想了解更多检测认证相关资讯或者是产品想要申请检测认证的欢迎拨打