

认证申请指南

1 目的

本指南旨在为准备申请本机构管理体系认证注册、服务认证注册、产品认证注册、森林认证等所有组织提供帮助。

2 术语定义

为实施本指南，特别提出以下定义：

相关机构：指与认证机构存在行政关系、资产关系、经济合同关系或其他利益关系的组织。

3 申请步骤

3.1 申请时可向我公司索取认证申请的公开文件，并仔细阅读其内容，以便了解申请有关事宜。我公司向所有申请组织提供如下公开文件及相关表格：

(1) 瑞特认证检测集团有限公司（RCD）简介，包括可开展认证业务的范围，以及获得资质批准和认可的情况；

(2) 瑞特认证检测集团有限公司（RCD）的分公司的名称、业务范围、地址等；

(3) 瑞特认证检测集团有限公司（RCD）的营业执照、国家认证认可监督管理委员会（CNCA）批准书及认证业务范围复印件；

(4) 瑞特认证检测集团有限公司（RCD）的认证证书样式；

(5) 认证申请指南；

(6) 组织和审核方的权利和义务；

(7) 认证收费标准；

(8) 中心对申诉、投诉和争议处理办法；

(9) 认证中心对授予、保持、扩大、更新、缩小、暂停/恢复及撤销认证条件的规定；

(10) 认证/认可标识（牌）使用及认证证书管理规定；

(11) 换发认证证书申请要求；

(12) 关于审核人员廉洁自律规定的公开信；

(13) 获证组织名录公告规定；

(14) 相关宣传材料；

(15) 《认证申请/合同书》；

(16) 其他公开文件。

3.2 填写《认证申请/合同书》，并按要求提供认证所需资料（详见认证申请指南）。

3.3 认证中心市场开发部认证申请评审人员将对《认证申请/合同书》及相关资料进行评审确认，决定是否受理申请。若受理即与申请组织签定《认证申请/合同书》。

4. 注意事项

4.1 公司的认证服务向所有申请人开放，不加任何限制条件和歧视。

4.2 为了确保认证的公正性，公司最高管理者承诺，将严格按照认可规范要求实施认证，避免因各种商业利益，而影响公正性。我公司不承接相关机构2年内咨询过的组织的认证申请。

4.3 我公司认证范围见CNCA颁发的认证机构批准书及其附件。

4.4 已受理申请并签订认证合同或认证协议的申请组织，需在拟实施现场审核前至少30天，提交一套管理体系文件（本文件附件所要求提交的文件），并保证进行了相应的内部审核（或自我评价）和管理评审（适用时），且已建立的文件化管理体系运行时间不少于三个月。申请按GB/T 19001/ISO 9001认证的组织需附加有关不适用条款和外包的说明性文件。

4.5 申请认证组织应未列入国家信用信息严重失信主体相关名录，其相关活动应持续符合法律、法规的要求，我公司在认证的全过程中一旦发现认证组织的活动与相关法律、法规要求的不符合或是潜在的不符合时，将会及时把所有发现的不符合问题通知认证组织（口头或书面），并视情况采取不予接受认证申请、推迟/不予认证注册、暂停认证证书使用、增加不定期监督审核或再认证、撤销认证证书等措施。

4.6 申请认证组织应确保提交的申请材料与事实相符，我公司在认证的全过程中一旦发现申请材料存在欺骗、隐瞒或弄虚作假的问题时，将视情况采取不予接受认证申请、不予认证注册、暂停认证证书使用、撤销认证证书等措施。

5. 保密承诺

我公司在受理组织的申请及在现场审核或工厂检查过程中，接触到的一切有关组织的信息，本中心及本中心的人员有责任保守秘密，未经组织书面许可不得向第三者泄漏。

6. 相关附件

我公司各类型认证申请指南文件见附表1。

附表1:

认证申请指南文件清单

| 序号 | 文件名称 | 文件编号 | 备注 |
|----|--------------------------|----------------------|----|
| 1 | 《绿色建材产品认证申请指南 预制构件》 | RCD/RZ-GK01-附件1-1/B | |
| 2 | 《绿色建材产品认证申请指南 钢结构房屋用钢构件》 | RCD/RZ-GK01-附件2-1/B | |
| 3 | 《绿色建材产品认证申请指南 现代木结构用材》 | RCD/RZ-GK01-附件3-1/B | |
| 4 | 《绿色建材产品认证申请指南 砌体材料》 | RCD/RZ-GK01-附件4-1/B | |
| 5 | 《绿色建材产品认证申请指南 保温系统材料》 | RCD/RZ-GK01-附件5-1/B | |
| 6 | 《绿色建材产品认证申请指南 减水剂》 | RCD/RZ-GK01-附件6-1/B | |
| 7 | 《绿色建材产品认证申请指南 预拌混凝土》 | RCD/RZ-GK01-附件7-1/B | |
| 8 | 《绿色建材产品认证申请指南 预拌砂浆》 | RCD/RZ-GK01-附件8-1/B | |
| 9 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑门窗及配件》 | RCD/RZ-GK01-附件9-1/B | |
| 10 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑幕墙》 | RCD/RZ-GK01-附件10-1/B | |
| 11 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑节能玻璃》 | RCD/RZ-GK01-附件11-1/B | |
| 12 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑遮阳产品》 | RCD/RZ-GK01-附件12-1/B | |
| 13 | 《绿色建材产品认证申请指南 门窗幕墙用型材》 | RCD/RZ-GK01-附件13-1/B | |
| 14 | 《绿色建材产品认证申请指南 钢质户门》 | RCD/RZ-GK01-附件14-1/B | |
| 15 | 《绿色建材产品认证申请指南 金属复合装饰材料》 | RCD/RZ-GK01-附件15-1/B | |
| 16 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑陶瓷》 | RCD/RZ-GK01-附件16-1/B | |
| 17 | 《绿色建材产品认证申请指南 卫生洁具》 | RCD/RZ-GK01-附件17-1/B | |
| 18 | 《绿色建材产品认证申请指南 无机装饰板材》 | RCD/RZ-GK01-附件18-1/B | |
| 19 | 《绿色建材产品认证申请指南 石膏装饰材料》 | RCD/RZ-GK01-附件19-1/B | |
| 20 | 《绿色建材产品认证申请指南 石材》 | RCD/RZ-GK01-附件20-1/B | |
| 21 | 《绿色建材产品认证申请指南 镁质装饰材料》 | RCD/RZ-GK01-附件21-1/B | |
| 22 | 《绿色建材产品认证申请指南 吊顶系统》 | RCD/RZ-GK01-附件22-1/B | |
| 23 | 《绿色建材产品认证申请指南 集成墙面》 | RCD/RZ-GK01-附件23-1/B | |
| 24 | 《绿色建材产品认证申请指南 纸面石膏板》 | RCD/RZ-GK01-附件24-1/B | |
| 25 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑密封胶》 | RCD/RZ-GK01-附件25-1/B | |
| 26 | 《绿色建材产品认证申请指南 防水卷材》 | RCD/RZ-GK01-附件26-1/B | |
| 27 | 《绿色建材产品认证申请指南 防水涂料》 | RCD/RZ-GK01-附件27-1/B | |

| | | | |
|----|---------------------------|----------------------|--|
| 28 | 《绿色建材产品认证申请指南 墙面涂料》 | RCD/RZ-GK01-附件28-1/B | |
| 29 | 《绿色建材产品认证申请指南 反射隔热涂料》 | RCD/RZ-GK01-附件29-1/B | |
| 30 | 《绿色建材产品认证申请指南 空气净化材料》 | RCD/RZ-GK01-附件30-1/B | |
| 31 | 《绿色建材产品认证申请指南 树脂地坪材料》 | RCD/RZ-GK01-附件31-1/B | |
| 32 | 《绿色建材产品认证申请指南 水嘴》 | RCD/RZ-GK01-附件32-1/B | |
| 33 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑用阀门》 | RCD/RZ-GK01-附件33-1/B | |
| 34 | 《绿色建材产品认证申请指南 塑料管材管件》 | RCD/RZ-GK01-附件34-1/B | |
| 35 | 《绿色建材产品认证申请指南 游泳池循环水处理设备》 | RCD/RZ-GK01-附件35-1/B | |
| 36 | 《绿色建材产品认证申请指南 净水设备》 | RCD/RZ-GK01-附件36-1/B | |
| 37 | 《绿色建材产品认证申请指南 软化设备》 | RCD/RZ-GK01-附件37-1/B | |
| 38 | 《绿色建材产品认证申请指南 油脂分离器》 | RCD/RZ-GK01-附件38-1/B | |
| 39 | 《绿色建材产品认证申请指南 中水处理设备》 | RCD/RZ-GK01-附件39-1/B | |
| 40 | 《绿色建材产品认证申请指南 雨水处理设备》 | RCD/RZ-GK01-附件40-1/B | |
| 41 | 《绿色建材产品认证申请指南 空气源热泵》 | RCD/RZ-GK01-附件41-1/B | |
| 42 | 《绿色建材产品认证申请指南 地源热泵系统》 | RCD/RZ-GK01-附件42-1/B | |
| 43 | 《绿色建材产品认证申请指南 新风净化系统》 | RCD/RZ-GK01-附件43-1/B | |
| 44 | 《绿色建材产品认证申请指南 建筑用蓄能装置》 | RCD/RZ-GK01-附件44-1/B | |
| 45 | 《绿色建材产品认证申请指南 光伏组件》 | RCD/RZ-GK01-附件45-1/B | |
| 46 | 《绿色建材产品认证申请指南 LED照明产品》 | RCD/RZ-GK01-附件46-1/B | |
| 47 | 《绿色建材产品认证申请指南 采光系统》 | RCD/RZ-GK01-附件47-1/B | |
| 48 | 《绿色建材产品认证申请指南 太阳能光伏发电系统》 | RCD/RZ-GK01-附件48-1/B | |