

国建联信认证中心文件

国建认〔2015〕17号

关于开展三星级绿色建材试评价的通知

受住房和城乡建设部及工业和信息化部联合成立的“绿色建材评价标识管理办公室”（简称“两部办公室”）委托，北京国建联信认证中心作为首批试点评价机构开始开展三星级绿色建材试评价工作，现将有关事宜通知如下。

一、绿色建材评价进展情况

为加快绿色建材推广应用，规范绿色建材评价标识管理，更好地支撑绿色建筑发展，2014年两部委联合发布了《绿色建材评价标识管理办法》（简称《办法》，见附件1）。《办法》规定，绿色建材评价标识由低至高分为一星级、二星级和三星级3个等级，住房城乡建设部、工业和信息化部负责三星级绿色建材的评价标识管理工作，省级住房城乡建设、工业和信息化主管部门负责本地区一星级、二星级绿色建材评价标识管理工作。同时，绿色建材评价标识申请企业应当具备独立法人资格，具有与申请相符的生产能力和知识产权，符合行业准入条

件，具有完备的质量管理、环境管理和职业健康安全管理体系，申请的建材产品符合绿色建材的技术要求并在绿色建筑中有实际工程应用。

与《办法》配套的《绿色建材评价标识管理办法实施细则》（见附件 2）近期也将正式发布。

二、绿色建材评价范围及最低要求

“两部办公室”组织有关单位制定了“围护结构用保温材料、砌体材料、建筑玻璃、陶瓷砖、卫生陶瓷、预拌混凝土”六种产品的评价技术导则（见附件 3）也将于近期发布。

申请绿色建材标识的生产企业最低要求见表 1~表 6，其他要求请参照附件 3 详细内容。

表 1 保温材料生产企业控制项

项目	要求
大气污染物排放	《大气污染物综合排放标准》GB 16297，二级
污水排放	《污水综合排放标准》GB 8978，二级
噪声排放	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348
工作场所环境	《工作场所有害因素职业接触限值 化学有害因素》GBZ 2.1 《工作场所有害因素职业接触限值 物理有害因素》GBZ 2.2
安全生产	《企业安全生产标准化基本规范》AQ/T 9006，三级
管理体系	通过质量、环境和职业健康安全管理体系认证

保温材料的燃烧性能应不低于现行国家标准《建筑材料及制品燃烧性能分级》GB 8624 规定的 B₂ 级的要求。

表 2 砌体材料控制项目

项目	要求
大气污染物排放	满足《大气污染物综合排放标准》GB 16297 的要求，二级
污水排放	满足《污水综合排放标准》GB 8978 的要求，二级
噪声排放	满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348 的要求
工作场所环境	《工作场所有害因素职业接触限值 化学有害因素》GBZ 2.1 《工作场所有害因素职业接触限值 物理有害因素》GBZ 2.2
安全生产	《企业安全生产标准化基本规范》AQ/T 9006，三级

管理体系	通过质量、环境和职业健康安全管理体系认证
------	----------------------

不得以粘土为主要原材料。砌体材料的放射性应满足《建筑材料放射性核素限量》GB 6566 的要求。

表 3 预拌混凝土控制项

项目	要求
大气污染物排放	《大气污染物综合排放标准》GB 16297，二级
污水排放	《污水综合排放标准》GB 8978，二级
工作场所环境	《工作场所有害因素职业接触限值 化学有害因素》GBZ 2.1 《工作场所有害因素职业接触限值 物理有害因素》GBZ 2.2
安全生产	《企业安全生产标准化基本规范》AQ/T 9006，三级
管理体系	通过质量、环境和职业健康安全管理体系认证
噪声控制	符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348

预拌混凝土的基本性能应满足现行国家标准《预拌混凝土》GB/T 14902 的要求。

表 4 建筑玻璃控制项

项目	要求
大气污染物排放	平板玻璃企业 《平板玻璃工业大气污染物排放标准》GB 26453
	其他企业 GB 16297 大气污染物综合排放标准，二级
污水排放	《污水综合排放标准》GB 8978，二级
噪声排放	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348
工作场所环境	《工作场所有害因素职业接触限值 化学有害因素》GBZ 2.1 《工作场所有害因素职业接触限值 物理有害因素》GBZ 2.2
安全生产	《企业安全生产标准化基本规范》AQ/T 9006，三级
管理体系	通过质量、环境和职业健康安全管理体系认证

表 5 陶瓷砖控制项

项目	要求
污染物排放	《陶瓷工业污染物排放标准》GB 25464
噪声排放	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348
工作场所环境	《工作场所有害因素职业接触限值 化学有害因素》GBZ 2.1 《工作场所有害因素职业接触限值 物理有害因素》GBZ 2.2
安全生产	《建筑卫生陶瓷企业安全生产标准化评定标准》，三级
管理体系	通过质量、环境和职业健康安全管理体系认证

陶瓷砖放射性应符合《建筑材料放射性核素限量》GB6566-2010 中 A 类装修材料的要求。作为铺贴地面的陶瓷砖的摩擦系数应 ≥ 0.50 。

表 6 卫生陶瓷控制项

项目	要求
污染物排放	《陶瓷工业污染物排放标准》GB 25464
噪声排放	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348
工作场所环境	《工作场所有害因素职业接触限值 化学有害因素》GBZ 2.1

	《工作场所有害因素职业接触限值 物理有害因素》GBZ 2.2
安全生产	《建筑卫生陶瓷企业安全生产标准化评定标准》，三级
管理体系	通过质量、环境和职业健康安全管理体系认证

卫生陶瓷放射性应符合《建筑材料放射性核素限量》GB6566-2010 中 A 类装修材料的要求。卫生陶瓷的用水效率达到国家现行有关卫生器具用水等级标准规定的 3 级。

三、试评价工作安排

为推进绿色建材评价工作，验证评价程序及技术文件的科学合理性，“两部办公室”委托“国建联信认证中心”作为首批三星级绿色建材标识评价机构开展试评价工作。凡符合围护结构用保温材料、砌体材料、建筑玻璃、陶瓷砖、卫生陶瓷、预拌混凝土等六个产品技术导则中控制条件并有实力获得“三星级”绿色评价标识的企业，可向我中心申请作为首批试评价企业。试评价不收取任何费用，试评价合格并获得三星级绿色建材评价标识证书的企业比照管理体系认证收费标准适当收取费用。两部委预计在七、八月份举办绿色建材标识评价新闻发布会并为首批获得三星级绿色建材评价标识的企业颁发证书及授牌。

获得绿色建材评价标识将大大提升企业形象，提升产品价值。欢迎符合条件的企业填写《绿色建材评价标识申报书》（见附件 4）向我中心业务发展部提出试评价申请。

联系人：

李保金：01057811133 13801323378 libj@cqbm.com.cn

张 武：01057811135 13901211128 zhangw@cqbm.com.cn

附件 1 《绿色建材评价标识管理办法》

附件 2 《绿色建材评价标识管理办法实施细则》

附件 3 《（六类产品）绿色建材评价技术导则》

附件 4 《绿色建材评价标识申报书》》

二零一五年五月二十六日

