

二星级绿色建筑标识专家审查情况表

序号	项目名称	申报单位	认定标准	标识星级	项目所在地	建筑类型	项目申报建筑面积(万m ²)	围护结构热工性能(或建筑供暖空调负荷)	建筑隔声性能	室内主要空气污染物浓度	外窗气密、水密、抗风压性能	全装修	年径流量控制率	可再生能源利用率	非传统水源利用率	绿色建材应用比例
1	成都华润置地未来之城(A-1地块)(1~8号楼)	成都华润置地驿都房地产有限公司、四川省建筑科学研究院有限公司	《绿色建筑评价标准》 GB/T50378-2019	★★	成都市	住宅建筑	10.56	围护结构热工性能比国家标准提高13.33%	房间隔声性能达到国家标准要求的高限值；楼板撞击隔声性能达到国家标准要求的高限值	比国家标准 GB/T 18883 限值降低20%	外窗气密、水密、抗风压性能符合国家标准规定，外窗洞口与外窗本体结合严密	全装修质量符合国家标准规定	75%	—	绿化灌溉、车库及道路冲洗、洗车 96.77%	35%
2	成都华润置地未来之城(A-2地块)(1~18#楼)	成都华润置地驿都房地产有限公司、四川省建筑科学研究院有限公司	《绿色建筑评价标准》 GB/T50378-2019	★★	成都市	住宅建筑	21.69	围护结构热工性能比国家标准提高13.33%	房间隔声性能达到国家标准要求的低限和高限平均值；楼板撞击隔声性能达到国家标准要求的高限值	比国家标准 GB/T 18883 限值降低20%	外窗气密、水密、抗风压性能符合国家标准规定，外窗洞口与外窗本体结合严密	全装修质量符合国家标准规定	85%	—	绿化灌溉、车库及道路冲洗、洗车 88.98%	35%