

# 贵州省住房和城乡建设厅

---

## 关于报送可再生能源建筑应用情况的函

各市（州）、贵安新区住房城乡建设局：

根据《省人民政府办公厅关于提升城镇品质做强城镇经济推进新型城镇化若干措施的通知》（黔府办发〔2020〕21号）要求，到2022年，全省可再生能源在建筑中的应用面积达800万平方米，集中供热建筑面积达到1000万平方米。为了解我省可再生能源建筑应用和集中供热应用情况，确保2022年完成目标要求，现请各地摸清底数，填报已完成（含在建）的可再生能源建筑应用项目情况，并完成统计表（详见附件）。于2020年12月30日反馈厅建筑节能与科技处。

联系人：段莉 85360129



贵州省住房和城乡建设厅

2020年11月23日

---

# 可再生能源建筑应用情况统计表

市（州）（盖章）：

填表人：

联系电话：

序号	项目名称	建设单位	应用面积 (万m <sup>2</sup> )	其中：集中供热 面积 (万m <sup>2</sup> )	技术类型	项目 进度
1						
2						
3						
4						

注：1. 技术类型填写太阳能光热建筑一体化、太阳能浴室、被动式太阳房、土壤源热泵、淡水源热泵、污水源热泵、工业余热热泵利用等技术。

2. 项目进度填写已完工、在建。