

青海省住房和城乡建设厅

青海省住房和城乡建设厅 关于征集 2026 年度全省建设领域先进性 适用性技术与产品的通知

西宁市城乡建设局、海东市住房和城乡建设局、各州住房和城乡建设局，各有关单位：

为全面提升我省建设科技创新效能，引领支撑住房城乡建设事业高质量发展，加快培育住房城乡建设领域新质生产力，按照《建设领域推广应用新技术管理规定》（建设部令 109 号）相关要求，根据厅党组工作安排决定开展《2026 年度青海省建设领域先进适用技术与产品目录》征集工作。现将有关事项通知如下：

一、征集对象及范围

（一）征集对象。建设领域新技术推广应用目录的征集面向注册地在青海省内，从事住房城乡建设相关业务的企业、高校及科研院所等法人单位。本次征集不受理涉密技术和个人申报。

（二）征集范围。本年度征集的新技术覆盖住房城乡建设全领域，包括居住品质提升、城乡绿色低碳发展、建造方式转型、城市建设管理、智慧城市建设、宜居宜业村镇建设、城乡历史文化保护利用、加强建筑工程减隔震性能、城镇住房堵漏



裂臭整治专项技术等科技创新方向，涵盖新技术、新材料、新工艺、新产品（统称“新技术”）等类型。

二、征集条件

（一）符合行业发展方向。可促进行业科技进步与技术升级换代，提升行业发展品质。

（二）技术先进成熟。在工程应用中替代优势明显，对提升功能性能、保障质量安全、提高效率效益等具有明晰的促进作用，经过实际工程检验，适合在青海省范围内推广应用的成果，符合以下条件之一：

- 1.获得国家、省部级科技进步奖励的成果；
- 2.经省级及以上住房和城乡建设主管部门验收或认定的住房和城乡建设科技项目成果；
- 3.已转化为国家、行业或青海省工程建设标准的成果；
- 4.获得省级及以上建设科技示范工程、勘察设计优秀奖、工程质量优质奖项目的应用成果。

（三）推广应用要件完善。参加征集的新技术应具备齐全的推广应用配套技术或产品，入选后能广泛推广应用，要具有国家、行业、地方、社会团体、技术持有单位或使用单位发布的、在实际应用中必要的技术标准、工法、标准图集、操作手册、使用维护管理手册或技术导则、技术指南等，内容完整，可全面指导应用。

（四）具备工程应用支撑。参加征集的新技术已在建设工程项目中成功应用，并取得良好的经济、社会、生态效益。



三、征集方式

(一) 主管部门推荐。企业、高校、科研院所通过注册地或技术应用工程所在地的各市(州)住房城乡建设局推荐。各市(州)住房城乡建设局对申报材料认真审核把关,推荐代表本地先进水平的高新技术,并列出推荐次序(见附件1)。

(二) 驻青央企推荐。中央驻青企业可由其驻青最高层级公司组织初审及推荐,并对申报材料认真审核把关,列出推荐次序(见附件1)。

(三) 行业协会推荐。住房城乡建设领域相关行业协会,可结合行业发展方向与技术创新成果,对会员单位申报材料进行专业评审,择优推荐具有行业引领性、技术创新性和应用推广价值的高新技术。推荐时需附评审意见、推荐理由及排序(见附件1),并确保申报材料真实、完整、合规。

四、材料报送

(一) 报送内容。征集单位应填写《青海省建设科技新技术推广应用目录征集意向书》(见附件2),报送纸质材料一式二份,并加盖公章。同步将申报资料盖章扫描件和电子文档打包发送至指定邮箱。

(二) 报送渠道。推荐报送的相关材料,由各市(州)住房城乡建设局、中央驻青企业最高层级公司、行业协会初审,同意推荐并加盖公章后统一报送。

(三) 报送时限。报送材料应于2026年8月30日前报至省建设科技与节能中心。



五、工作要求

(一) 严把推荐质量。各市(州)住房城乡建设局和中央驻青企业应按照推荐条件,对申报材料认真审核,对所推荐的新技术优中选优,达到同类技术领先,已列入《青海省建设领域先进适用技术与产品目录(第一批)》至《青海省建设领域先进适用技术与产品目录(第五批)》和《2025年度青海省建设领域先进适用技术与产品目录》的技术不再重复申报。重点推荐体现住房城乡建设领域新质生产力发展方向的核心关键技术和实用惠民技术,代表本地区、本行业最高水平。

(二) 明确主体责任。征集对象报送的新技术应充分体现技术、材料、工艺、产品的先进性、适用性,具有显著的推广应用价值。征集意向书是评价技术水平,实施推广应用的重要依据,要切实提高申报材料编制质量,“技术简介”内容不少于1000字,可用图、表、文字等表示;证明材料要详实,全面真实反映报送技术水平;对“技术简介”表述不清、要件不全、关键技术参数缺失等不符合申报要求的,取消参评资格。

(三) 坚持公益定位。征集工作坚持自愿原则和公益定位,初审、推荐、审查、发布各环节不收取任何费用。

(四) 严格审查公示。对报送的新产品、新技术,省住房城乡建设厅将组织专家审查论证、现场核查,通过审查核查后,按程序以技术公告方式在省住房城乡建设厅官网公开发布。

(五) 优化管理服务。省住房城乡建设厅鼓励各类主体加大科技创新力度,进一步增强建设科技创新对住房城乡建设事



业高质量发展的支撑，由省建设科技与节能中心做好具体实施工作。

联系人：韩静，电话：0971-6117254，

电子邮件：qhjnkjzx@163.com，

材料受理地址：西宁市五四西路65号，青海省建设科技与节能中心904室，邮编：810001。

附件：1.青海省建设科技新技术推广应用目录申报信息汇总表
2.《青海省建设科技新技术推广应用目录征集意向书》

青海省住房和城乡建设厅
2026年4月2日



附件 1

青海省建设科技新技术推广应用目录申报信息汇总表

推荐单位（盖章）：西宁市城乡建设局（示例）

联系人：

联系电话：

编号	技术名称	技术类型	技术领域	申报单位	单位类别	单位法人	单位地址	联系人	联系电话	邮箱	取得相关奖项或专利汇总	符合相关规定的各级标准、工法等
1	建筑用气凝胶超 级绝热保温材料 (示例)	新材料	居住品质提升	xxx 公司	企 业	xxx	xxx	xxx	130XX XXXX XX	xxx	获得 XX 科技进 步一等奖 1 项， 发明专利 2 项	发布地方标准 1 项，国 家级工法 2 项
2												
...												
...												

(此表可附页)



附件 2

青海省建设领域先进适用性技术与产品 征集意向书

技术名称: _____

申报单位(盖章): _____

推荐单位(盖章): _____

申报日期: _____年____月____日

青海省住房和城乡建设厅制



技术名称			
单位名称			
联系人		电子邮箱	
联系电话		通讯地址	
技术领域	<input type="checkbox"/> 1.居住品质提升 <input type="checkbox"/> 2.城乡绿色低碳发展 <input type="checkbox"/> 3.建造方式转型 <input type="checkbox"/> 4.城市建设管理 <input type="checkbox"/> 5.智慧城市建设 <input type="checkbox"/> 6.宜居宜业村镇建设 <input type="checkbox"/> 7.城乡历史文化保护利用 <input type="checkbox"/> 8.建筑工程隔震减震 <input type="checkbox"/> 9.城镇住房堵漏裂臭整治专项技术 <input type="checkbox"/> 10.其他		
技术类型	<input type="checkbox"/> 1.新技术 <input type="checkbox"/> 2.新材料 <input type="checkbox"/> 3.新工艺 <input type="checkbox"/> 4.新产品		
推广依据	<p>(新技术、新工艺提供技术成果获奖、验收、专利、符合相关规定的各级标准、工法等。新材料、新产品提供合格证明等。此处填写证明材料的名称及编号，材料复印件附于申报表后)</p>		
申报单位意见	<p style="text-align: right;">(单位公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
推荐单位意见	<p style="text-align: right;">(单位公章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		



技术简介

- 一、技术背景
- 二、技术内容
- 三、关键指标
- 四、适用范围
- 五、应用步骤或流程说明
- 六、工程案例
- 七、应用前景

(简述技术原理和能够反映技术特点的主要性能指标,写明适用的工程项目类型和所需的相关条件及应用情况,要求突出重点、表述准确、图文并茂,不少于1000字)

承诺函

我单位承诺:

本次所提交的意向书、相关证明材料中内容均真实有效,新技术无知识产权争议,不涉及国家秘密和商业秘密。

单位(盖章)

年 月 日



征集意向书相关证明材料目录

- 1.符合相关规定的各级标准、工法等文件及文本
- 2.生产许可证、产品合格证等认证证书
- 3.检验或测试报告
- 4.科技成果验收、评估、评价或确认等证书及文件
- 5.取得奖项及专利、软件等知识产权证书
- 6.工程应用相关材料及项目现场照片
- 7.其他相关证明材料

（请将证明材料目录中所述证明材料附于申报表后，如无相关材料则删除对应条目。）

