

# 四川轻型预制pc中空钢网隔墙欢迎咨询

发布日期：2025-09-24

良固弧形墙体，易施工，成品墙不但轻薄，更由于其内部钢质网筋贯连与混凝土整体成型，确保坚韧永固。良固依托自主的“可分离模板技术”，产品可根据特殊要求配合相应工艺，在众多建筑领域已被应用。良固墙钢网内模及金属配件均匀自主工厂采用自动化定制生产，现场施工工业已也采用机械化操作完成。良固墙体施工工地上，普遍采用机械化施工，替代传统人工作业方式；良固机械施工不速度块、成品效率高、现场易管理外，质量更稳定可靠。良固产品拥有齐全的的检测报告，各项性能指标表现优异，均高于常规墙材。良固墙自带连续蜂窝状中空结构，自重较轻，抹灰完成后每平方米才92kg~95kg属轻型墙体。使用良固墙体可以使楼板载重减轻，减少楼板受力钢筋用量，经计算可节约钢筋成本12%~18%左右。良固即使受外力因素损毁，结构与墙体也成片关联，形成更多逃生空间，应用领域及其。良固墙的内、外墙钢网与框架或钢结构建筑完美结合。良固产品从生产到施工科学合理、运输便捷、堆场小、现场管理方便、绿色环保、无建筑垃圾“LG良固工法”彻底解决了连续超高、超宽、悬浮墙体的技术难题。四川轻型预制pc中空钢网隔墙欢迎咨询

良固墙体施工工地上，普遍采用机械化施工，替代传统人工作业方式；良固机械施工不仅速度块、成品效率高、现场易管理外，质量更稳定可靠。良固产品拥有齐全的检测报告，各项性能指标表现优异，均高于常规墙材。良固墙自带连续蜂窝状中空结构，自重较轻，抹灰完成后每平方米才92kg~95kg属轻型墙体。使用良固墙体可以使楼板载重减轻，减少楼板受力钢筋用量，经计算可节约钢筋成本12%~18%左右。良固即使受外力因素损毁，结构与墙体也成片关联，形成更多逃生空间，应用领域及其普遍。四川轻型预制pc中空钢网隔墙欢迎咨询良固筑墙工法的内模钢网在现场装配中，完成墙体间链接的同时，形成相互贯连的配筋结构暗柱。

发明名称：一种设有保温层的网板外墙及施工方法。专利号ZL20141专利权人：良固建筑工程(上海)有限公司很多人不知道外墙可以起到保持室内“冬暖夏凉”的作用。一到冬天，有些家庭暖气本身烧得不很热，再加上很多商品房现在都采用分户供暖，如果家里外墙不能保温，不仅浪费能源，从经济角度看家庭开支增大。而进入夏季，热量从外墙疏漏之处侵入，空调即使一刻不停，屋里也不是很凉爽。目前我国外墙保温分为外墙内保温和外墙外保温，一般的砖墙起不到很好的保温作用，而外墙内保温尽管比一般砖墙的保温效果好，但是存在很多的问题和弊病，比如采用内保温，室内墙上不可以吊挂任何东西，保温面也不可以走管线，居住一段时间，就会出现由于受潮原因墙面会变形、容易断裂，舒适度差。另一种是外墙外保温技术。目前，市场上外墙保温建材比较多，如泡沫砂浆、聚苯乙烯板等，不过从建筑工艺上讲，外墙外保温处理往往需要5~6道工序才能完成，形成多次施工浪费人力物力，而且到一定年限，维护费用昂贵。2013年银川、2014年春节北京等地区外墙保温层脱落事件，造成一定程度的危险性。对购房人来说，买房

子是一辈子的大事，如果入住后还要担心外墙保温维护费用等问题。

4良固筑墙工法的综合特点良固筑墙工法的内模钢网在现场装配中，完成墙体间链接的同时，形成相互贯连的配筋结构暗柱与连续性蜂窝型中空结合。其自带工字型混凝土结构柱，通过钢网整体贯连，可随意切割。良固筑墙工法通过辅助工艺及材料，依托自主的“可分离模板技术”等多项\*\*，更有\*\*的应用场景与功能搭载。此外，良固筑墙技术同时还可根据特殊要求采用相应的工艺，在众多建筑领域已被\*\*应用。5良固工法发展应用（1）良固保温外墙系列。依托自主的《一种设有保温层的网板外墙及施工方法》\*\*，研发完成的外墙保温一体化系统，不但\*\*解决建筑外墙层的“冷、热桥效应”，还达到\*\*脱落及终身免维护效果。（2）良固智慧墙系列。利用产品其特有的连续空腔及管线易分布等特点，与国内科技企业强强联手，并结合现代超感技术、云技术以及无线终端技术，\*\*推出“智能墙”概念，填补了国内外相关领域的空白。（3）良固安全墙系列。内置钢网与墙体混凝土结构的整片结合，形成类似“防爆内膜”的\*\*联结效果，且墙体间整体形成了更大的逃生空间，对抗震、抗爆、良固墙具备整体性强、施工速度快、隔声性好、耐火性高及防水性高等特点。

良固技术工法增加了建筑的得房率，提高空间资源利用。良固筑墙工法普遍适用于所有建筑形态中的非承重墙体。良固筑墙工法的内模钢网在现场装配中，完成墙体间链接的同时，形成相互贯连的配筋结构暗柱。良固绿色环保且减少环境资源的一种理想筑墙方法，创新出一系列真正“多、快、好、省”的筑墙方案。良固外墙自保温系统，保温层内置且A级防火且不脱落，终身免维护。良固还可在原有建筑物的外部进行保温补强工程，解决建筑的“冷、热桥效应”[]“LG良固工法”彻底解决了连续超高、超宽、悬浮墙体的技术难题。依托良固中空内模金属网水泥隔墙连续性蜂窝状空腔，消防模块和检测设施在中空腔体内隐蔽安装，防破坏性强。良固工法墙体工字型水泥暗柱和蜂窝型的中空，完全满足智能化的模块隐蔽安装所需条件。根据良固技术工法，内隔墙薄只有9-10厘米、分户墙为12-16厘米，外墙为20厘米。四川轻型预制pc中空钢网隔墙欢迎咨询

良固外墙自保温系统，保温层内置且A级防火且不脱落，终身免维护。四川轻型预制pc中空钢网隔墙欢迎咨询

依托良固中空内模金属网水泥隔墙连续性蜂窝状空腔，消防模块和检测设施在中空腔体内隐蔽安装，防破坏性强。中空钢网内模轻质隔墙的门窗，由金属网片[]L形铁等制作成门窗框暗桩，与隔墙形成一个整体，门窗一次成形。具有施工方便、施工速度快、抗裂性好、抗震性好等优点。良固自保温一体化结构，二次结构同步完成。良固产品从生产到施工科学合理、运输便捷、堆场小、现场管理方便、绿色环保、无建筑垃圾。良固技术工法增加了建筑的得房率，提高空间资源利用。四川轻型预制pc中空钢网隔墙欢迎咨询

良固建筑工程（上海）有限公司坐落在吴中路928号10幢605A室，是一家专业的中空内模金属网的生产、销售，中空内模金属网墙筑墙的施工及技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务，从事货物及技术的进出口业务，房屋建筑工程、防腐保温工程、钢结构工程、建筑智能化工程、

建筑幕墙工程、建筑装饰装修工程，智能化控制系统的研发、销售，消防器材、消防设备、安防设备的销售及安装。 公司。公司目前拥有专业的技术员工，为员工提供广阔的发展平台与成长空间，为客户提供高质的产品服务，深受员工与客户好评。公司以诚信为本，业务领域涵盖良固工法，良固墙体，超高超宽墙体，我们本着对客户负责，对员工负责，更是对公司发展负责的态度，争取做到让每位客户满意。公司深耕良固工法，良固墙体，超高超宽墙体，正积蓄着更大的能量，向更广阔的空间、更宽泛的领域拓展。