

夹心保温墙结构构造



[夹心保温墙结构构造_下载链接1](#)

著者:中国建筑标准设计研究院 编

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787802422124

《夹心保温墙结构构造》国家建筑标准设计图集，适用于全国严寒及寒冷地区，非抗震设计和抗震设防 ≤ 8 度地区、外墙为普通混凝土小型空心砌块（简称小砌块）和烧结多孔砖（DM和KP1型）夹心墙的底层、多层民用与工业建筑。其他气候分区及蒸压灰砂砖、蒸压粉煤灰砖的夹心保温墙可参照使用。

图集内容包括：内外叶墙均为小砌块的夹心保温墙结构构造、内外叶墙均为烧结多孔砖的夹心保温墙结构构造，及内外叶墙材料不同时所采用的可调节拉结件。

本图集与07J1 07《夹心保温墙建筑构造》国家建筑标准设计图集配合使用。

相关图集介绍：

07J107《夹心保温墙建筑构造》国家建筑标准设计图集，编制的内容适用于非抗震设计和抗震设防 ≤ 8 度地区的夹心保温墙的底层、多层民用与工业建筑。图集内容包括：

内外叶墙均为小砌块的夹心保温墙建筑构造和内外叶墙均为烧结多孔砖的夹心保温墙建筑构造。

05G613《混凝土小型空心砌块墙体结构构造》国家建筑标准设计图集，编制的内容适用于混凝土小型空心砌块建筑的外保温、内保温及三合一砌块墙体构造选用。

04G612《砖墙结构构造（烧结多孔砖与普通砖、蒸压砖）》国家建筑标准设计图集，编制的内容适用于砖砌体建筑墙体结构构造选用。

作者介绍:

目录:

[夹心保温墙结构构造_下载链接1](#)

标签

评论

[夹心保温墙结构构造_下载链接1](#)

书评

[夹心保温墙结构构造_下载链接1](#)