

<<防水设计与施工>>

图书基本信息

书名：<<防水设计与施工>>

13位ISBN编号：9787112095933

10位ISBN编号：711209593X

出版时间：2008-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：边见仁

页数：221

译者：李小莲

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<防水设计与施工>>

内容概要

本书以提问的方式，以大量的示意图、表格以及简明扼要的文字说明，介绍了防水工程的设计、施工及施工管理中的一些新的施工方法和新的防水材料，及防水施工过程中所出现的问题及应采取的措施。

本书内容全面，浅显易懂，对我国建筑工地施工技术人员及管理者具有很好的参考、借鉴作用，是一本安全进行防水设计与施工的普及性读物。

<<防水设计与施工>>

作者简介

边见仁，1937年沈阳出生，1959年东京都立小石川工业高等学校建筑学科毕业，同年高山工业株式会社入社。

现在高山工业株式会社，技术顾问。

中央职业开发协会沥青防水施工、技能鉴定委员中央职业开发协会卷材防水施工、技能鉴定委员，中央职业能力开发协会改性沥青卷材防水喷灯烘烤工法防水施工、技能鉴定委员社团法人全国防水式工程协会主管。

<<防水设计与施工>>

书籍目录

- 1 设计
 - 001 什么是防水工程？
 - 002 在建筑物中哪些部位需要进行防水处理？
 - 003 防水工法有哪几种形式？
 - 004 沥青防水有哪几种工法？
 - 005 卷材防水有哪几种工法？
 - 006 涂膜防水有哪几种工法？
 - 007 什么是氯乙烯卷材的机械式固定工法？
 - 008 什么是常温工法和冷工法？
 - 009 什么是喷灯烘烤工法？
 - 010 什么是USD(up side down)工法？
 - 011 什么是不锈钢板防水工法？
 - 012 沥青防水存在哪些问题？
 - 013 卷材防水存在哪些问题？
 - 014 涂膜防水存在哪些问题？
 - 015 沥青防水的常温工法存在哪些问题？
 - 016 请根据基层的种类说明所适应的屋面防水层的做法及工法
 - 017 屋面基层为ALC板时，是否可采用混凝土保护层饰面？
 - 018 适用于ALC基层板的防水工法有哪些？
 - 019 请说明沥青防水外露式饰面层的适用范围
 - 020 沥青防水层上不设混凝土保护层，可以作为种植屋面吗？
 - 021 沥青防水撒砂油毡饰面可进行施工的适用坡度是多少？
 - 022 请说明橡胶系列防水的适用范围
 - 023 请说明氯乙烯防水的适用范围
 - 024 在ALC板基层上进行氯乙烯卷材防水施工会出现问题吗？
 - 025 请说明聚氨酯涂膜防水的适用范围
 - 026 什么是屋面的外隔热防水？
 - 027 外隔热防水有哪几种形式？
 - 028 屋面的外隔热防水中所采用的隔热材料有哪几种？
 - 029 适用于外露式隔热防水的工法有哪几种？
 - 030 请说明与各保护层饰面做法相适应的防水层的做法
 - 031 屋面防水的保护层饰面做法有哪几种？
 - 032 请说明适用于寒冷地区屋面的保护层饰面有哪几种？
 - 033 请说明适用于穹顶屋面的防水方法
 - 034 屋面作为可用于网球场类的运动场使用时，应采用什么样的防水构造？
 - 035 屋面作为停车场时，应采用什么样的防水构造？
 - 036 外露式防水层中适用于步行用途的有哪几种？
 - 037 外露式防水层中适用于停车场用途的有哪几种？
 - 038 外露式防水层中局部需做保护层时应如何处理？
 - 039 屋面防水中，平面上采用混凝土保护层饰面、泛水立面采用撒砂沥青油毡的构造做法存在哪些问题？
 - 040 屋面女儿墙的高度小于200Mm时应如何进行防水处理？
 - 041 有披水挑檐时的女儿墙的高度取多少合适？
 - 042 为什么在屋顶女儿墙上一般不允许设置扶手，请说明其理由及处理方法？
 - 043 屋面泛水处的防水保护层除采用砌块和混凝土外，还有其它方法吗？
 - 044 屋面泛水处采用钢丝网抹灰饰面层时存在哪些问题？
 - 045 屋面伸缩缝处不设泛水时，防水层端部应如何收边？
 - 046 在外露式沥青防水层中设置通气筒时，应于多少平方米设置一个？

<<防水设计与施工>>

- 047 在防水层的适用用途中，散步(轻步行)是什么意思？
 - 048 请说明在斜墙面上贴瓷砖的防水做法
 - 049 在进行屋面防水设计时必须注意哪些问题？
 - 050 什么是地下室防水的外防水？
 - 051 什么是地下室防水的内防水？
 - 052 什么是地下室外墙防水的先施工法？
 - 053 什么是地下室外墙防水的后施工法？
 - 054 地下室外墙的防水方法有哪几种？
-2 施工管理3 防水缺陷4 改造工程5 其他（维护、安全管理、法规等）

<<防水设计与施工>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>