

《建筑与景观设计表达规范》

图书基本信息

书名：《建筑与景观设计表达规范》

13位ISBN编号：9787508464954

10位ISBN编号：7508464958

出版时间：1970-1

出版社：水利水电出版社

作者：张长江 编

页数：179

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《建筑与景观设计表达规范》

前言

目前，许多艺术设计类院校的建筑、室内及景观设计等专业在课程设计、毕业设计的制图表达方面较为混乱，教师和学生均迫切需要学习、应用国家与行业的相关制图标准。有鉴于此，编写本书以供学生作为教材或教辅学习，并在作业时翻查，同时也供教师在教学与设计指导时快速查阅。虽然书史选编的标准有部分内容为推荐性质，但在绘图时也必须遵守——设计表达的最终目的之一是要让施工与制作方读懂，并最终接受，所以大家需要遵守共同的、标准的语言；标准中也有一部分允许自制图示，但也应有基本与限制要求。因此，学习标准的作图要求、图例图示表达方法，对设计者和未来设计师而言，均是必须的。目前存在一些错误的认识，觉得这些标准是针对建筑工程的，而室内与景观园林作图可以不必遵守，甚至认为室内与景观园林制图还要出台新的标准，但实际上，室内与景观园林从设计到作图，均以建筑制图为基础或相关联；而当前的建筑制图标准也均有明确针对室内与景观园林作图部分的内容；同时，建筑、室内及景观设计要表达的手段与方法也都是是一致的。因此，对于艺术设计类院校的教学而言，了解、学习和掌握标准显得尤为重要。建筑、室内及景观等专业在方案设计、技术设计、实施设计中的表达要求和图例图示要求较多，因此在教学中只能侧重最基本的与最常用的予以教授和学习。本书针对课程设计、毕业设计与工程设计的要求，将基本与常用的标准予以选编，同时为读者提供免费下载电子版的图例图示（www.waterpub.com.cn），为制图调用带来方便。本书将《常用室内陈设与设备图例》、《国内外轿车名称及技术参数》与《常用绿化植物名录》作为附录以供读者查阅。标准用词说明如下（书中选编标准不再一一复述）。（1）为便于执行标准条文时区别对待，对要求严格程度不同的用词，说明如下：表示很严格，非这样做不可的用词：正面词采用“必须”；反面词采用“严禁”。

《建筑与景观设计表达规范》

内容概要

《建筑与景观设计表达规范》属于“普通高等教育建筑与环境艺术类精品规划教材”之一，针对艺术设计类院校的建筑、室内及景观设计等专业的学生在课程设计、毕业设计与工程设计方面的要求，将基本的与常用的标准予以选编，以供学生在学习与实践中使用，也可供教师及设计从业人员快速查阅。同时《建筑与景观设计表达规范》为读者提供免费下载的电子版的图例图示（www.waterpub.com.cn），便于制图时调用。书中将《常用室内陈设与设备图例》、《国内外轿车名称及技术参数》与《常用绿化植物名录》作为附录以供读者查阅。

《建筑与景观设计表达规范》适用于高等院校建筑、室内及景观设计专业的师生，及上述专业的设计人员使用。

《建筑与景观设计表达规范》

书籍目录

前言写在前面的话——设计的表达与表现建筑制图标准(GB / T50104-2001)房屋建筑制图统一标准(GB / T50001-2001)总图制图标准(GB / T50103-2001)城市规划制图标准(CJJ / T97 ~ 2003)风景园林图例图示标准(CJJ67-95)建筑模数协调统一标准(GBJ2-86)住宅建筑模数协调标准(GB / T50100—2001)附录1 常用室内陈设与设备图例附录2 国内外轿车名称及技术参数附录3 常用绿化植物名录

章节摘录

副题的名称是指《城市规划编制办法实施细则》中要求绘制的图纸名称和规划编制单位根据需要绘制的图纸名称。

2.2.4图题的位置，由于城市规划用地的形状没有一定的规律，图题的位置要根据规划图上城市规划用地的不同形状，选择既醒目又不覆盖规划图上现状与规划的内容，因此本《标准》提出首选在图纸的上方左、右的任何一侧。

2.3图界 2.3.1本《标准》明确规定，城市规划图的图界应包括三个方面的要求：1.包含城市规划的全部用地范围；2.周邻直接关联的用地范围；3.城市规划内容涉及的全部用地范围。2.3.2、2.3.3由于城市用地形状的不规则性，本《标准》根据国内外部分规划设计单位的习惯用法，规定了在城市规划图纸上标出全部规划内容的两种方法。2.3.4

、2.3.5由于《中华人民共和国城市规划法》第二十九条规定：城市规划区内的土地利用和各项建设必须符合城市规划，服从城市规划管理。所以，城市总体规划的图界要涵盖城市规划区的全部范围。

城市分区规划和详细规划要考虑与规划用地范围以外关联用地的关系。本《标准》规定，其图界至少包括规划用地及其以外50m以内相邻地块的用地范围。如果规划用地的边界的道路、河道比较宽，其图界还可以再大一点。

2.4指北针与风象玫瑰 2.4.1城市总体规划图与其他工程图的区别在于要绘有指北针和风象玫瑰。

2.4.2对于组合型城市，由于它们组合后，各组成部分之间有一定的距离，受地形、位置的影响，风象参数不一样。为了给城市合理布局提供依据，本《标准》规定，组合城市要分别绘出各组成部分各自的风象玫瑰图，以支持规划布局的合理性。

2.4.3在规划图上，如果已经绘有风象玫瑰图，因为风象玫瑰图上已绘有方向，只要风象玫瑰上的指北针与规划图上的北方向是一致的，就不必单独绘制指北针。

《建筑与景观设计表达规范》

编辑推荐

居住用地，中铬黄Y100M10 公共设施用地，大红Y80M100 工业用，熟褐Y100M60C20BL35
仓储用地，紫M100C80 对外交通用地，中灰BL40 道路广场用地，白YOMOCOBLO 市
政设施用地，赭石Y60N70C30 绿地，中草绿Y40C40 特殊用地，草绿C50M10Y40BL30 其他
用地，淡黄Y30C10 水域，淡蓝C20

《建筑与景观设计表达规范》

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：www.tushu111.com