

ICS 91.010.30

P 54

# DB2101/T

沈 阳 市 地 方 标 准

DB2101/T0008—2019

---

## 城市地下综合管廊工程预埋槽道 应用技术规程

Technical specification for application of cast-in anchor channel  
in urban underground utility tunnel engineering

2019-02-18 发布

2019-03-18 实施

沈阳市市场监督管理局 发布

## 前 言

为贯彻落实国家、辽宁省及沈阳市关于推进城市地下综合管廊建设的有关文件及指示精神，加强沈阳市城市地下综合管廊工程中预埋槽道的施工管理，统一质量验收标准，保证工程质量，沈阳市城乡建设委员会组织有关单位对城市地下综合管廊预埋槽道进行广泛调查研究，参考借鉴国内相关行业标准、地方标准和企业标准，结合沈阳市地方特点编制了本规程。

本规程主要技术内容包括：1. 总则；2. 术语；3. 产品分类、型号；4. 材料；5. 加工制作；6. 产品性能要求；7. 施工要求；8. 验收要求；9. 附录。

本规程由沈阳市城乡建设委员会负责管理，由沈阳中建管廊建设发展有限公司负责具体技术内容的解释。各单位在实施过程中如有意见或建议，请寄送沈阳中建管廊建设发展有限公司（地址：沈阳市浑南新区天坛南街8号禹州广场A座22楼，邮编：110000）。

主编单位：沈阳中建管廊建设发展有限公司

参编单位：中建北方建设投资有限公司

中国建筑第六工程局有限公司

中国建筑第八工程局有限公司

大连市建筑科学研究设计院股份有限公司

北京城建设计发展集团股份有限公司

辽宁中车轨道交通装备有限公司

鞍山哈芬新材料有限公司

1 主要起草人员：蒋勇、牛犇、刘宝山、金长俊、孙成帅、朱长德、张昌明、杨柳、李亮、吉攀峰、吴长龙、王岳华、陈琪、王瑞峰、王会刚、刘新宇、崔延峰、黄维志、邹非凡、芦丹、郭忠伟、吴军、刘哲、袁立东、罗显龙、张世俊 DB2101/T0008—2019

## 目 次

1 总则.....	1
2 术语.....	2
3 产品分类、型号.....	3
3.1 分类.....	3
3.2 型号表示方法.....	4
3.3 规格要求.....	5
4 材料.....	9
4.1 一般规定.....	9
4.2 预埋槽道及配件.....	9
5 加工制作.....	10
5.1 一般规定.....	10
5.2 加工工艺.....	10
5.3 加工允许偏差及公差.....	10
5.4 标志、包装、运输、贮存.....	11
6 产品性能要求.....	13
6.1 外观要求.....	13
6.2 机械性能要求.....	13
7 施工要求.....	15
7.1 一般规定.....	15
7.2 预埋要求.....	15
8 验收要求.....	17
8.1 主控项目.....	17
8.2 一般项目.....	17
附录 A 检测方法 & 检测规则.....	18
A.1 检验方法.....	18
A.2 检验规则.....	21
附录 B 预埋槽道试验报告（一）.....	24
附录 C 预埋槽道试验报告（二）.....	25
附录 D 预埋槽道配套支架安装.....	26
本规程用词说明.....	27
引用标准名录.....	28
条文说明.....	29