

| | | |
|--|----------------------|---|
| | DIN 18319 |  |
| ICS 91.010.20; 93.025 | 替代 DIN 18319:2010-04 | |
| <p>德国建筑合同程序（VOB）— C 部分：建筑合同通用技术规范（ATV）— 非开挖铺设管道工程， DIN 18319:2012-09 英文版</p> | | |
| 文件共 13 页 | | |
| <p>由 DIN-Sprachendienst 翻译 若有任何疑问，德语原版为权威版本。</p> | | |

前言

些标准由 Deutscher Vergabe- und Vertragsausschuss für Bauleistungen (DVA) (德国建筑工程合同委员会) 编制。

修订:

此标准与 DIN 18319:2010-04 标准有以下区别:

- A) 此文件已经过修订;
- B) VOB/A 和 VOB/C 已经更新;
- C) 标称文献已更新为 2012-06.

原有版本:

DIN 18319: 1992-12, 1996-06, 2000-12, 2010-04

规范性引用文件

以下参考文献是此文件用途必不可少的部分。关于过期的文献, 只能使用指定版本。关于未过期的文献, 要使用最新版本的参考文献(包括任何修订本)。

DIN 1054: 地面 - 土方工程和地基安全性验收

DIN 1960: 德国建筑工程合同 (VOB) - A 部分: 与建筑合同授予 (中标) 相关的一般条款

DIN 1961: 德国建筑工程合同 (VOB) - B 部分: 与建筑工程实施相关的合同条款;

DIN 4020: 土建工程岩土调查 - DIN EN 1997-2 标准补充;

DIN 4123: 现有建筑物范围内挖掘、地基和基础材料

DIN 18196: 土方工程和地基 - 土建工程用土壤分类

DIN 18299: 德国建筑工程合同 (VOB) - C 部分: 建筑合同通用技术规范 (ATV) - 各类建筑工程总则

DIN 18301: 德国建筑工程合同 (VOB) - C 部分: 建筑合同通用技术规范 (ATV) - 钻探施工

DIN 18306: 德国建筑工程合同 (VOB) - C 部分: 建筑合同通用技术规范 (ATV) - 地下排水

DIN 18307: 德国建筑工程合同 (VOB) - C 部分: 建筑合同通用技术规范 (ATV) - 建筑物外压力管道铺设

DIN 18312: 德国建筑工程合同 (VOB) - C 部分: 建筑合同通用技术规范 (ATV) - 地下施工工程

DIN EN 1997-1: 欧洲标准 7: 岩土工程设计 – 第 1 部分: 通用要求

DIN EN 1997-1/NA: 国家附录 – 国家检测参数 – 欧洲标准 7: 岩土工程设计 – 第 1 部分: 通用要求

DIN EN 1997-2: 欧洲标准 7: 岩土工程设计 – 第 2 部分: 地面调查和检测

DIN EN 1997-2/NA: 国家附录 – 国家检测参数 – 欧洲标准 7: 岩土工程设计 – 第 2 部分: 地面调查和检测

DIN EN ISO 14688-1: 岩土工程调查和检测 – 土壤识别与分类 – 第 1 部分: 识别与描述

DIN EN ISO 14688-2: 岩土工程调查和检测 – 土壤识别与分类 – 第 2 部分: 分类规则

DIN EN ISO 14689-1: 岩土工程调查和检测 – 岩石识别与分类 – 第 1 部分: 识别与描述

DIN EN ISO 22475-1: 岩土工程调查和检测 – 抽样方法和地下水测量 – 第 1 部分: 实施技术要求

DWA-Arbeitsblatt (DWA Code of practice) A 125, Rohrvortrieb und verwandte Verfahren (管道顶托和相关技术) (2008-12)^{*)}

DGGT-Empfehlung Nr. 1, Einaxiale Druckversuche an zylindrischen Gesteinsprüfkörpern (DGGT 1 号标准, 圆柱形岩石样品单轴压缩试验), 由 DGGT 岩石检测委员会编制^{**)}

^{*)} 可从位于德国 Theodor-Heuss-Allee 17, 53773 Hennef 的 Gesellschaft zur Förderung der Abwassertechnik e.V (废水技术协会) 处获得 (网址: www.dwa.de)。

^{**)} 可从位于德国 Gutenbergstraße 43, 45128 Essen 的 Deutsche Gesellschaft für Geotechnik e.V. (德国岩土工程协会) 处获得 (网址: www.dwa.de)。

完整版本请在线下单

或咨询：

TEL: 400-678-1309

QQ: 19315219

Email: info@lancarver.com

<http://www.lancarver.com>

线下付款方式：

1. 对公账户：

单位名称：北京文心雕语翻译有限公司

开户行：中国工商银行北京清河镇支行

账 号：0200 1486 0900 0006 131

2. 支付宝账户：info@lancarver.com

注：付款成功后，请预留电邮，完整版本将在一个工作日内通过电子 PDF 或 Word 形式发送至您的预留邮箱，如需索取发票，下单成功后的三个工作日内安排开具并寄出，预祝合作愉快！
