



CECS 125 : 2001

---

中国工程建设标准化协会标准

# 建筑给水钢塑复合管管道工程 技术规程

Technical specification for steel-plastic complex  
pipeline engineering of water supply in building

2001 北京

**中国工程建设标准化协会**

**建筑给水钢塑复合管管道工程  
技术规程**

**Technical specification for steel-plastic complex  
pipeline engineering of water supply in building**

**CECS 125 : 2001**

**主 编 单 位:上海建筑设计科技发展中心**

**批 准 单 位:中国工程建设标准化协会**

**施 行 日 期:2001 年 9 月 1 日**

**2001 年 北 京**

## 前 言

根据中国工程建设标准化协会(98)建标协字第 20 号文《关于下达 1998 年推荐性标准编制计划的函》的要求,制订本规程。

钢塑复合管既有钢管的机械强度,又有塑料管的耐腐蚀性能,已在建筑给水工程中应用。本规程是在总结国内实践经验,参考国外相关资料,并充分征求意见的基础上,进行编制的。

根据国家计委计标〔1986〕1649 号文《关于请中国工程建设标准化委员会负责组织推荐性工程建设标准试点工作的通知》的要求,现批准协会标准《建筑给水钢塑复合管管道工程技术规程》,编号为 CECS 125:2001,推荐给工程建设设计、施工和使用单位采用。本规程由中国工程建设标准化协会建筑给水排水委员会归口管理,由上海建筑设计科技发展中心(上海市石门二路 258 号 917 室,邮编:200041)负责解释。在使用中如发现需要修改和补充之处,请将意见和资料径寄解释单位。

**主 编 单 位:**上海建筑设计科技发展中心

**参 编 单 位:**南通三达防腐工程有限公司

中国船舶工业集团公司船舶工艺研究所

广州番禺先河塑钢有限公司

上海宏洁钢塑管制造有限公司

上海德士净水管道制造有限公司

天津市通宝管件公司

上海瑞孚管路系统有限公司

**主要起草人:**张 森、应明康、桑鲁青、季祖康、贝祖建、何衍雄、  
李一莹、蒋建明、王淑梅、陶松岳

中国工程建设标准化协会

2001 年 7 月 20 日