

中国石油和化工勘察设计协会

中石化勘设协团标公告（2019）01号

中国石油和化工勘察设计协会关于发布团体标准 《环氧树脂自流平地面工程技术标准》的公告

根据《中国石油和化工勘察设计协会团体标准管理办法》（中石化勘设协〔2019〕9号），我协会已组织有关方面完成《环氧树脂自流平地面工程技术标准》的制定工作，现批准《环氧树脂自流平地面工程技术标准》T/HGJ 50589-2019为我协会团体标准，自2019年10月1日起实施。

本标准在全国团体标准信息平台（www.ttbz.org.cn）信息公开，并由我协会组织北京科学技术出版社有限公司出版发行。



中国石油和化工勘察设计协会

2019年7月2日

团体标准信息公开

标准编号	T/HGJ 50589 - 2019
标准中文名称	环氧树脂自流平地面工程技术标准
标准英文名称	Technical standard for self-leveling ground engineering of epoxy resins
国际标准分类号	71-010 化工技术综合
国民经济分类号	M7483 工程勘察设计
发布日期	2019 年 7 月 2 日
实施日期	2019 年 10 月 1 日
起草人	侯锐钢、陆士平、龚巍、李军、王小刚、陈京、莫颖兰、李群 李相仁、胡婧婧、刘身凯、吴聪、陆齐奥
起草单位	上海富晨化工有限公司、华东理工大学、上海共巍建材厂、浙江晨诺高分子材料有限公司、陕西宝塔山油漆股份有限公司、中国五环工程有限公司、上海凯驰防腐工程有限公司、中国化学工程第三建设有限公司、浙江天正工程有限公司、广州秀珀化工涂料有限公司
适用范围	适用于新建、改建、扩建工程中环氧树脂自流平地面工程的设计、施工、质量控制及工程验收
主要技术内容	<p>环氧树脂自流平地面涂层材料具有较高的耐磨耗性、较低的析尘量，是目前洁净厂房地面工程中最常用、最有效的防护材料与措施之一。本标准包括 1) 相关原材料和制成品的物理力学性能，耐腐蚀性能、耐磨耗性能、流平等级等选材依据、使用指南和试验方法；2) 混凝土基层的技术条件和处理要求；3) 可供设计选用的构造形式（含：自流平、砂浆自流平、砂浆地面、干式砂浆地面等）和厚度要求；4) 施工技术要点和养护要求；5) 施工质量检验及工程验收要求；6) 施工安全与环保。附有条文说明。</p> <p>标准目次：总则、术语、质量要求、设计规定、施工规定、质量检验与工程验收、安全与环保等。</p>
是否包含专利信息	无
标准文本是否公开	否
标准状态	现行
是否出售	是
声明	上传者应保障上传材料来源的合法性，不损害公共利益，不侵害第三人的合法权益