

3月26日，纯粹建筑论坛：TFAN与ABB Ser谈苏格兰议会大厦
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/614/2021_2022_3_E6_9C_8826_E6_97_A5_EF_c57_614771.htm 主题：苏格兰议会大厦人物

：TFAN 场所：100TEST纯粹建筑论坛 时间：2005年3月26日
（周六）晚8-9点 背景：苏格兰议会大厦--米拉莱斯天才创造力

遗作落成记录：TFAN与100TESTer网谈苏格兰议会大厦图片

说明：TFAN（左）接受英国BBC电台节目主持人采

访TFAN于2001年始加入苏格兰新议会大楼的设计团队，首先参与室内部分的设计，完成了包括会议室三维曲面吊顶在内的

深化设计；于2002年进驻工地办公室，担任外墙特种混凝土分包的项目建筑师，主持方案扩初和施工图设计。TFAN

负责的这两个设计部分是新议会大楼项目中形体最复杂，技术最富挑战性的，应网友的要求，TFAN将于3月26日晚8-9点

与100TESTer现场讨论落成不久的苏格兰议会大厦，回答网友关于该项目的疑问，回顾米拉莱斯这一令世界瞩目的作品

。TFAN简介TFAN，100TEST国际版（International Section）

版主，真名范铁，英国皇家建协注册建筑师。现任伦敦诺曼福斯特建筑事务所建筑师。1999至2003年曾任职于爱丁

堡RMJM建筑设计有限公司。此外，曾多次被邀请回国参加国际性学术会议担任演讲嘉宾，2005年应邀担任英国诺丁汉

大学建筑系客座讲师。自1999年至今，参与了多个国际关注的重点项目，并在这些项目中负责了重点部分的设计和施工

，包括苏格兰福科克千年轮（2000），苏格兰新议会大楼

（2001-03），迪拜棕榈岛中心区城市设计（2003）和北京新国际机场航站楼（2003-04）。设计作品曾获各种奖项，包

括1998年中国电信东莞总部楼设计投标获一等奖；2001年上海国际建筑展览会青年建筑师作品展获最佳创意奖；2001年‘筑’建筑师网络工作室国际设计竞赛入围奖；2002年任职RMJM期间参与设计的苏格兰福科克千年轮获苏格兰建筑师协会主席金奖；2002年在英国皇家建协注册建筑师考试中取得第一名，获得Harnourne Maclennan优秀奖；此外，主持设计的迪拜多媒体城城市设计于2002年被选入英国出版的设计专集Creative Island: Inspired Design from Great Britain一书。发表的学术文章刊登于多家科技核心刊物，包括2001年1月《时代建筑》：英国建筑师事务所对新人培养的启示；2001年3月《时代建筑》：建筑设计与城市的复兴-最大化可穿越性的设计原则；2003年9月《世界建筑》：SSSA可持续建筑发展教学案例分析；2003年10月《建筑技术与设计》：混凝土的新发展苏格兰新议会大楼混凝土运用案例分析。2003年为《建筑技术与设计》策划编辑了“城市与建筑关系”主题的专栏讨论。1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com