

江西省住房和城乡建设厅新技术推广站

关于推广应用 MUHDPE 缠绕结构壁 A 型管的通知

各有关单位：

江西汇丰管业有限公司是我省一家现代化管理、生产、销售、研发为一体的管道企业，其研发生产的 MUHDPE 缠绕结构壁 A 型管项目于 2020 年 11 月 14 日通过江西省住房和城乡建设厅新技术推广站组织的专家项目评审（赣建推字[2020]第 31 号），并列入“江西省建设科技成果推广项目”（证书编号：GJT-2020031）。该产品通过权威检测机构检测，生产技术先进、产品质量可靠，具有明显的经济和社会效益。

MUHDPE 缠绕结构壁 A 型管综合性能具有以下优点：

- 1、该产品不仅强度高，且外径变形 30% 卸载后可回弹 95% 及以上，破坏性试验使其外径变形 70% 无破损、无反向弯曲，整体结构无损坏。该产品化学稳定性好（抗老化、耐腐蚀）、环刚度高、环柔性好、复原率高、抗冲击性强、无毒、绿色环保等优点。
- 2、该产品采用 PE 中空双向承插接头柔性连接方式，抗地质沉

降能力强，密封性非常好；管材可任意切割安装，不浪费管材；安装方便快捷，可大大缩短施工工期。

为进一步提升我省市政建设管网技术研发和应用水平，推动科技成果转化，现就有关事项通知如下：

一、各部门、各单位应充分认识推广应用建筑新技术新产品的
重要性，优化目前市政管道的应用，大力推广应用已经列入“江西
省建设科技成果项目”的市政管道系列产品。

二、建设、设计、监理、施工、监管单位要严格执行《纳米改
性高密度聚乙烯（MUHDPE）缠绕结构壁管（A型）》（T/GDC 29-2019）
及国家相关标准，相关部门协调配合，加快 MUHDPE 缠绕结构壁 A
型管在我省的推广应用，并按照要求组织工程项目的招标、施工与
竣工验收工作。严格监管市政管道的生产、检测、应用过程，坚决
杜绝假冒伪劣、以次充好的市政管道进入建筑工地。

三、江西汇丰管业有限公司应积极主动配合建设单位的工程应
用，做好各项技术服务，并加大宣传推广力度。

四、市政排水管道应优先使用 MUHDPE 缠绕结构壁 A 型管。

五、各推广应用单位应及时向我站上报该项科技成果应用信息，
我站每年将对推广应用建设科技成果的个人和单位进行表彰。

六、各地在推广应用 MUHDPE 缠绕结构壁 A 型管的过程中，需要
咨询和技术交流，可及时与该企业联系。联系人：胡正根，联系电
话：18979065897。也可直接与省住房和城乡建设厅新技术推广站联

系，联系电话：0791-86231424，联系人：万艺。

