

港闸区检查井 预制检查井厂家 叶晨新型建材

产品名称	港闸区检查井 预制检查井厂家 叶晨新型建材
公司名称	安徽叶晨新型建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省安庆市怀宁县月山镇大桥村
联系电话	18656507972

产品详情

预制钢筋混凝土检查井研究开发的主要内容分析;

- 1.定型，根据设计各种管线的管径及支管位路确定检查井型式。
- 2.根据检查井的型式，制作钢模板。
- 3.生产制作，港闸区检查井，预制厂负责生产制作。
- 4.安装使用，管线施工单位负责安装使用。

预制钢筋混凝土检查井能够适用于快速拼装、工程抢险、结构强度高要求等市政任务。但是随着工艺技

术的提高及工程设计不断优化，其经济效益也能够显著提高。它所带来显著的社会效益也表明了随着社会工业

化不断发展的将来能够有着良好的发展前景。

冬季在安徽地区预制检井的注意事项

- 1.当环境温度低于 10°C 时，在浇筑预制检验井之前，请清除模板和钢筋上的冰，雪和灰尘。安徽预制检查井

使用热棚法将钢筋加热到正温度。

- 2.贵州预制检查井的浇筑温度在任何情况下均不得低于 5°C ，薄截面混凝土结构的浇筑温度不应低于 10°C

。将混

凝土连续不间断地浇筑，然后浇筑每一层的厚度。
控制在50cm以内，水泥预制检查井，并用振动棒压实。

3.在冬季施工节理混凝土时，在浇筑新的预制检查井之前，预制检查井，先加热接缝表面，使接缝表面的温度高于5 ° C。浇筑

完成后，加热并加热。保持混凝土接缝表面保持正温度，直到铸造预制检查井以获得规定的抗冻性。

4.当旧混凝土表面和的钢筋暴露于冷空气中时，在新旧混凝土施工缝的1.5m范围内对混凝土进行冷热隔热，

而长度在1.0m之内的钢筋。

固化后应注意贵州预制后的检查井。混凝土的外露表面应覆盖聚乙烯闭孔板和防火帘。
在负温度条件下，不能

浇水进行固化。在初始固化期间，预制检查井的温度不得低于防冻剂规定的温度。
当未达到规定的温度，且混

凝土强度小于3.5Mpa时，应采取隔热措施。

预制钢筋混凝土检查井设计的一般原则：

预制装配式钢筋混凝土检查井按其形状分为圆形、矩形，其与管道的连接方式为刚性接口，但在与检查井相接

的开始一节管道上应设柔性接口。预制装配式钢筋混凝土雨、污水检查井为同一井型。雨、污水井井身高度可

通过多节井室组合调节。接入预制装配式钢筋混凝土检查井的管道为管顶平接，预制装配式钢筋混凝土检查井

的主管、支管接入预留孔由生产厂家根据设计的管线高程和方向要求在厂内制作。设计应复核现场下游管道流

水标高至地面高度须大于预制装配式钢筋混凝土雨水、污水检查井井体高度。

港闸区检查井-预制检查井厂家-叶晨新型建材(诚信商家)由安徽叶晨新型建材有限公司提供。港闸区检查井-预制检查井厂家-叶晨新型建材(诚信商家)是安徽叶晨新型建材有限公司（www.ahyechen.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：叶冬冬。