

# 潮州预制混凝土雨水检查井现货供应 广东鼎建

产品名称	潮州预制混凝土雨水检查井现货供应 广东鼎建
公司名称	广东鼎建环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	增城仙村基岗村工业区
联系电话	15920126152 13922117062

## 产品详情

垃圾靠风刮，污水靠蒸发”。曾经，这是不少乡村环境的真实写照。美丽中国离不开美丽乡村，《农村人居环境整治三年行动方案》明确提出以农村垃圾、雨污水治理和村容村貌提升为主攻方向，加快补齐农村人居环境突出短板。随着美丽乡村建设的不断推进，检查井作为排水系统不可或缺的一部分便应运而生。

检查井属于城市排水系统的一部分，它的主要作用是防止埋在地下的雨水管淤积堵塞，便于清淤而设置的。

钢筋混凝土检查井又称雨污水一体井室，其侧面有孔与排水管道相连，底部有向下延伸的渗水管，可将雨水向地下补充并使多余的雨水经排水管道排走，减缓地面沉降及防止暴雨时路面被淹泡，井中尚有篮筐，可拦截污物防止堵塞排水管道，并便于清理。

因为专注，所以专业；因为专业，所以卓越；因为卓越，所以信赖。广州鼎建水泥制品有限公司一直坚持、顾客至上，期望在公司发展的同时也能为建设美丽乡村、美丽中国添砖加瓦。欢迎广大朋友来电订货。

城市道路是现代都市的生命线，道路的好坏直接影响到城市的形象和效率。大量的管线埋于路面之下，为了对这些管线进行检查和维修，每隔一段距离需要设置一个检查井。检查井的存在一定程度上影响了道路的整体性，不仅影响到道路的结构稳定性、外观美感，而且对于道路的使用寿命也产生直接影响。

随着推广预制检查井的步伐加快，对预制检查井的安装提出了更高的要求。

首先，预制构件装配的检查井，除构建衔接、钢筋焊接应符合要求外，其相接质量关键在于砂浆接缝。其次，施工要求企业座浆与竖缝灌浆都要饱满，保证装配构件结构坚固，防渗性好。浆缝如不灌实，将出现裂缝，产生渗漏，污染水质。

因此，在施工时，预制检查井厂商，浆缝凝结硬化期间要精心养护。安装完毕不得承受外力振动或撞击，以免影响接缝质量。及时浇筑或安装井圈，加盖井盖，是确保预制检查井施工安全的必要条件。

混凝土检查井施工方法、工艺要求：

(1) 安装检查井时一般是在位于混凝土路面的检查井部位支模预留六边形或圆形空位，待水泥混凝土路面达到一定强度拆除内模后，在预留的空位上安装检查井。对于沥青混凝土路面，根据不同的施工情况则有不同的安装方法，常采用的主要安装方法有：

1、在水泥混凝土路面上加铺沥青混凝土安装检查井。一般是先破除原路面，升高检查井井筒，待摊铺的沥青混凝土路面成型后，将检查井周边路面切割成六边形并凿除余料，安装检查井后，在六边形内摊铺沥青混凝土。

2、在旧沥青路面上加铺沥青混凝土安装检查井。一般是挖除原路面，升高检查井井筒或在原检查井位留出空位，待摊铺的沥青混凝土路面成型后，将检查井周边路面切割成六角形，凿除余料或在预留的六边形或圆形内安装检查井，然后在六边形或圆形内摊铺沥青混凝土。

各地对于钢筋混凝土检查井的工程实践不断增多，对其施工与设计工艺也在不停地进行提高、优化和完善。现在看来，预制装配式钢筋混凝土检查井多少钱，钢筋混凝土检查井存在的较突出的问题主要是：预制检查井模具数量过多，有的检查井形式用的不多，但每种形式均需对应一种模具，出现浪费；支管接入段角度、标高变化较多，控制困难，这些都是造成市场乏力的原因。

对于管道和检查井的连接方式，我们能够用柔性接口和刚性接口。而检查井的组合件由以下组成：井室、底座、底板、收缩口、支管接入段和井盖。其中，底板主要是用来进行固定、承托检查井的功能；

底座则是连接排水主管，也是选用检查井型号的主要根据，是预制检查井的根本；支管接入段接收支线管段接入；井室用来调节支管接入高度，用其来满足部分需接受支管检查井的需要；收缩口和井盖则可以调节检查井与安装地段路面高差，做好安装地段路面与检查井的平衡；检查井各部分经现场安装调试，

能够迅速拼成适用简单的功能体。

随着市政施工工艺和施工技术的不断完善，新科技和新材料使用都对道路整体美观和施工质量有了更新、更高的要求。预制钢筋混凝土检查井具有较低的维护费用、较长的使用寿命，并且其综合成本小于砖砌式检查井，环境效益和社会效益都较好。大力推广钢筋混凝土预制检查井，推动煤气、电力、给水等地下管线建设，推动城市建设再上新台阶。

潮州预制混凝土雨水检查井现货供应-广东鼎建(诚信商家)由广东鼎建环保科技有限公司提供。广东鼎建环保科技有限公司(www.gz-dingjian.com/)为客户提供“混凝土顶管，混凝土开挖管，预制混凝土检查井，环保透水砖”等业务，公司拥有“广东鼎建环保科技有限公司，广东鼎建水泥制品有限公司”等品牌。专注于混凝土及制品等行业，在广东广州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：罗生。