

《关于广东华路交通科技有限公司、广东省公路水运检测设备计量站、广东华路交通科技有
限公司计量站三者关系的说明》

关于广东华路交通科技有限公司、广东省公路水
运检测设备计量站、广东华路交通科技有限公司计量站
三者关系的说明

广东华路交通科技有限公司由广东省交通科学研究所、广东省公路工程监理站、广东省航运科学研究所和广东省高速公路中心试验室于 2002 年合并重组而成，隶属于广东省交通集团有限公司，是集交通、市政、水利行业工程技术研究、工程设计、监理、检测、咨询、计量服务、交通信息与计算机技术服务等业务的综合科技服务型国有企业。

广东省公路水运检测设备计量站，由广东省交通集团有限公司申请，广东省交通运输厅 2016 年 8 月批复成立（粤交科（2016）914 号），广东省交通集团有限公司委托其全资子公司广东华路交通科技有限公司作为主体实施单位，2017 年 11 月经原广东省质量技术监督局计量授权考核，成为法定专业计量技术机构，现已建立 59 项计量标准，授权检定项目 30 项。

广东华路交通科技有限公司计量站，为进一步提升计量服务能力范围，满足 CNAS 校准实验室认可要求，2020 年 7 月由广东华路交通科技有限公司设立，并承担其对外的相应法律责任，广东华路交通科技有限公司计量站与广东省公路水运检测设备计量站合署办公，对内部人员、设备、体系和运行进行统一管理，两个名称同时对外开展业务。

广东华路交通科技有限公司
2021 年 1 月 26 日



- 附件 1、《转发关于同意建立广东省公路水运检测设备计量站的批复的通知》（2016 年 8 月 29 日）
附件 2、粤华路（2020）64 号 《关于成立广东华路交通科技有限公司计量站的通知》

广东省交通集团有限公司

转发关于同意建立广东省公路水运检测设备计量站的批复的通知

广东华路交通科技有限公司:

现将“广东省交通运输厅关于同意建立广东省公路水运检测设备计量站的批复”（粤交科[2016]914号）转发给你们。根据业务的划分情况，集团委托你公司作为该计量站的主体实施单位。请你公司按通知要求，抓紧落实各项相关工作。

广东省交通集团有限公司

2016年8月29日



(电子版)

广东省交通运输厅文件

粤交科〔2016〕914号

广东省交通运输厅关于同意建立广东省公路 水运检测设备计量站的批复

省交通集团有限公司：

你司《关于成立广东省公路水运试验检测仪器设备计量检定站的请示》（粤交集〔2015〕408号）收悉。根据《国家计量发展规划（2013-2020）》、《交通运输标准化“十三五”发展规划》及《广东省关于实施计量发展规划（2013~2020年）的意见》的相关要求，经研究，同意你司建立广东省公路水运检测设备计量站（以下简称计量站），为交通运输行业试验检测专用仪器设备计量检定、校准工作提供专业服务。有关要求如下：

一、计量站的建设要严格遵守《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国计量法实施细则》、《专业计量站管理办法》等相关法律法规的要求。

二、按照《计量标准考核规范》(JJF1033-2014)等相关要求和行业实际需求,进行相关专业计量标准的建设。

三、在通过广东省质量技术监督局的考核并取得计量授权后,计量站方可开展试验检测仪器设备提供计量检定/校准服务工作。

四、请你司加强对计量站日常监管工作,督促计量站为我省交通运输行业提供高质量的专业计量检定、校准服务。



公开方式: 依申请公开

抄送: 广东省质量技术监督局。

广东省交通运输厅办公室

2016年8月17日印发

广东华路交通科技有限公司文件

粤华路〔2020〕64号

关于成立广东华路交通科技有限公司 计量站的通知

公司各部门、司属各单位：

为进一步拓宽公司计量服务能力范围，满足CNAS校准资质申请条件，经研究决定：

成立广东华路交通科技有限公司计量站。

广东华路交通科技有限公司计量站与广东省公路水运检测设备计量站合署办公。

特此通知。

广东华路交通科技有限公司

2020年7月27日

(电子版)

公开方式：主动公开

广东华路交通科技有限公司综合事务部 2020年7月27日印发