

# 福建省交通工程造价协会

闽交价协（2021）13号

## 关于举办福建省公路工程造价 初级入门培训（第三期）的通知

各相关单位：

随着公路市场的深入开放，竞争不断加剧，不同单位在一定程度上面临着造价人员业务水平提升与市场发展不匹配、新人涌入但业务能力亟待提高的情况，这些已经严重影响到企业的业务拓展和长远发展。为满足各单位需求，让从业人员掌握公路工程设计图图纸识读、公路工程预算编制、工程量清单计价等方面的基本知识与技能，以提高实际工作能力，福建省交通工程造价协会拟于2021年7月在宁德举办“福建省公路工程造价初级入门培训（第三期）”，请相关单位结合自身实际情况，组织安排人员学习。现将相关事宜通知如下：

### 一、组织单位

主办单位：福建省交通工程造价协会

承办单位：福建环球智考教育咨询有限公司

### 二、培训对象

公路工程领域建设、设计、施工、财政审计、造价咨询单位以及学校，从事公路工程管理及招投标工作的相关人员；基础知识不扎实，业务能力亟待提高的的造价从业人员；刚进入公路行业或想拓展到公路造价行业的造价咨询、设计、施工等单位的从业人员；想从事公路造价工作的土建、市政行业从业人员等。

### 三、培训概况

#### 1. 培训课程安排及收费标准

培训时间	培训周期	培训费（元/人）		培训地点
		会员价	非会员价	
7月中旬	4天	1680	1980	宁德市区 具体培训前一周 通知

说明：

- (1) 报名以收到培训费（或定金）为准。
- (2) 费用含专家授课费、组织费、场地费、资料费等，食宿自理。

#### 2. 培训内容

- (1) 公路工程专业基础知识；
- (2) 公路工程造价基础知识；
- (3) 工程量清单计价（工程量清单计量规则、预算定额应用、工程量清单组价）
- (4) 公路工程预算及报价文件编制。

具体课程内容及课程特色详见附件 2：初级入门培训课程表

#### 3. 培训目标

零基础学员，可以独立完成一般难度的公路工程项目预算、工程量清单编制、投标报价文件的编制工作。

### 四、报名渠道

1、报名方式：填写报名回执表，通过电子邮件（邮箱：fjsjtgczjxh@qq.com）发至会务组（以电子档形式发送）或添加 QQ（QQ:2677299375）在线报名。

2、报名咨询：

张工 18960959563      蔡工 18150023866

附件 1：公路工程造價初级入门培训（第三期）报名回执表

附件 2：培训课程安排表



**主题词：公路工程 入门培训 通知**

---

抄送：福建省交通工程造价管理站

---

福建省交通工程造价协会 2021年5月31日印

## 附件 1:

### 公路工程造价初级入门培训（第三期）报名回执表

单位名称 (公章)						
通讯地址						
联系人			手机			E-mail
参训人姓名	性别	职务	手机	E-mail	学员类型	备注
学员类型	①市政专业拓展公路造价；②土建专业拓展公路造价；③应届毕业生；④其他职业转行；⑤其他（注：将学员所对应的类型序号填入表格）					
开票信息	发票类型	<input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input type="checkbox"/> 增值税专用发票 <input type="checkbox"/> 不开发票				
	开票名称					
	纳税人识别号					
	地址、电话	(开普票此栏可不填写)				
	开户银行及账号	(开普票此栏可不填写)				
	开票日期	开票日期默认为培训期间，若需要提前开票，请联系会务组				
培训总额(不含住宿费)	万 仟 佰 拾 元整			小写	¥:	
付款方式	<input type="checkbox"/> 银行转账 <input type="checkbox"/> 刷卡 <input type="checkbox"/> 现金 <input type="checkbox"/> 微信/支付宝					
指定收款账户	户 名： 福建环球智考教育咨询有限公司 账 号： 35050189000700005193 开 户 行： 中国建设银行股份有限公司福州城北支行					

## 附件 2:

福建省公路工程造价初级入门培训班（第三期）课程表

日期		课程安排	主要内容
第一天 (星期四)	上午	公路工程专业基础知识及造价基础知识	1. 公路工程路基、路面的构造及主要施工技术； 2. 交通工程及沿线设施的组成及构造。 3. 公路工程造价相关概念、定额应用基本知识、工料机预算单价的确定、费用标准与计算、造价文件
	下午	路面工程量清单计价	1. 公路工程量计量、清单计价及计量规则概述。 2. 路面工程量清单计量规则、预算定额应用、案例讲解、项目分析（报价，含软件操作）； 3. 软件操作：项目信息（属性）、第 200 章、取费设置
第二天 (星期五)	上午、下午	路基工程量清单计价	1. 路基工程量清单计量规则、预算定额应用、案例讲解、项目分析（报价，含软件操作） 2. 桥涵工程量清单计量规则、预算定额应用、案例讲解、项目分析（报价，含软件操作）：涵洞部分 3. 软件操作：第 200 章、第 400 章（涵洞）、工料机价格
第三天 (星期六)	上午	公路工程专业基础知识	桥梁、隧道的构造及主要施工技术
	下午	桥涵工程量清单计价	桥涵工程量清单计量规则、预算定额应用、案例讲解、项目分析（报价，含软件操作）：桥梁部分；
第四天 (星期日)	上午、下午	桥涵、隧道工程量清单计价	1. 隧道工程量清单计量规则、预算定额应用、案例讲解 2. 软件操作：第 100 章、第 400 章、第 500 章、分摊及调价、报表生成； 3. 项目预算编制介绍（软件操作）

1、上课时间：上午 8:30-12:00，下午 14:00-17:30

2、教材：《公路工程定额与造价》（第 4 版）、《公路工程施工招标文件示例》，人民交通出版社股份有限公司

3、软件采用同望造价软件。

4、具体课程安排以老师实际授课进度为准