

中国衡器协会

中国衡器协会轨道衡专业委员会

中衡协字 [2022] 27 号

关于举办衡器装配调试（操作）工培训班的通知

各有关单位、盘天（厦门）智能交通有限公司：

为落实国务院“放管服”改革部署，加强轻工行业技能人才队伍建设，建立轻工行业技能人才评价体系，形成适应轻工行业发展需要的技能人才评价机制，激励引导技能人才成长成才，根据中央办公厅、国务院办公厅《关于分类推进人才评价机制改革的指导意见》（中办发【2018】6号）和人力资源社会保障部《关于改革完善技能人才评价制度的意见》（人社部发【2019】90号）精神，经中国轻工业联合会批准，中国衡器协会（轻工职业能力评价总站）、中国衡器协会轨道衡专业委员会秘书处单位盘天（厦门）智能交通有限公司共同开展轨道衡技术管理及衡器装配调试培训班。培训班具体安排通知如下：

一、 培训时间、地点

理论培训：10月15日、16日进行线上理论培训。

线上培训采用腾讯会议进行，请大家将个人账号名称改为“公司名称+真实姓名”后进入会议室学习。培训过程中将以打卡的形式统计大家培训课时。所有报名人员，请使用微信扫下方二维码进入微信群。腾讯会议室号与登录密码将于培训前在微信群内公布。



理论考核：由于目前各地区疫情频繁，待理论培训结束后，根据疫情情况统一组织线下考核。具体考核时间、地点，中国衡器协会将以纸质通知的形式通知所有参与培训人员。

二、 师资力量及课程安排

1. 讲师：中国衡器协会专业技术人员、国家轨道衡计量站专业技术人员。
2. 中级衡器装配调试（操作）工课程安排：

| 时间 | 课程名称 | 备注 |
|--------------|------------------------|--------------------|
| 10月15日 全天 | 我国轨道衡计量管理、称重计量技术 | |
| | 我国轨道衡量值传递技术、安装调试、使用及维护 | |
| 10月16日 全天 | 计量法律法规及计量基础知识 | |
| | 自动轨道衡、数字指示轨道衡国家标准及规程解读 | |
| 待定 | 理论考试 | 因疫情影响，理论考试时间、地点待定。 |

三、 报名条件

从事轨道衡生产制造企业的管理与技术人员。原则上要求每个单位报名人数不少于2人。

四、 相关费用

1. 中级衡器装配调试（操作）工培训费 1300 元/人。费用包含资料费、线上培训费、线下理论考核费、证书费、餐饮费用。
2. 交款方式

请报名人员于9月30日前汇款至以下账户：

单位名称：盘天（厦门）智能交通有限公司

开户银行：交通银行北京北三环中路支行

银行账号：1100 6056 7018 1500 58692

（本次培训班由中国衡器协会轨道衡专业委员会秘书处单位盘天（厦门）智能交通有限公司协办，培训费发票将在培训结束后由秘书处单位统一开具并以电子版形式发给学员。）

五、 其他事项

请各报名人员于2022年9月30日前将附件1《轻工行业职业能力评价考生申报表》、2寸免冠电子证件照统一发送邮箱：xuhaibo@ptxinke.com。

六、 联系方式

中国衡器协会轨道衡专业委员会秘书处

许海波 15510126008

七、 培训证书

培训结束并通过考核后，由中国轻工业联合会颁发职业能力评价证书。该证书可作为职称评级依据。（证书信息均可在中国轻工业联合会职业能力评价中心官网查询。（查询网址：<http://www.qgpxjd.org>）。

证书样稿见附件2



中国衡器协会轨道衡专业委员会
2022年9月16日

附件1

轻工行业职业技能等级评价考生申报表

| | | | | | | | | | |
|------------------|---|-----------|--|------------------------------|------------------------------|---------------|-------|--|--|
| 姓名 | | 性别 | | 文化程度 | | 联系电话 | | 二寸无边彩色照片 (45x35mm) 背面用圆珠笔或铅笔 书写姓名 | |
| 身份证号码 | | | | | | | | | |
| 工作单位 | | | | 参加工作时间 | | | | | |
| 从事本职业(工种)工龄 | | | | 现工作岗位 | | | | | |
| 联系地址 | | | | | | | | | |
| 原证书职业名称及等级 | | | | | | 原证书编号 | | | |
| 申报职业 | | | | 申报等级 | | | 原证书时间 | | |
| 获奖情况 | | | | | | | | | |
| 本人 工作 简历 | 起止时间 | 何 地 何 部 门 | | | 职业(工种) | | 证明人 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 评价 机构 | 评价职业 | | | 工 作 单 位 | (盖章) 年 月 日 | | | | |
| | 评价等级 | | | | | | | | |
| | 理论成绩 | | | | | | | | |
| | 技能成绩 | | | | | | | | |
| | 综合评审 | | | | | | | | |
| | (盖章) 年 月 日 | | | | 轻工业职业 能力评价总 站或直属基 地 | (盖章) 年 月 日 | | | |
| 本 人 签 字 | 以上内容全部属实, 申请人签字 (签字) 年 月 日 | | | 中国轻工业 联合会职业 能力评价中 心 | (盖章) 年 月 日 | | | | |

此页一式两份，需附毕业证复印件、身份证复印件、学生证复印件、职称证书复印件、相关专业职业资格证书或技能等级证书复印件、工作证明、获奖证书复印件等。表中所填内容擅自更改或删除视为无效。

附件 2：证书样稿



职业能力评价证书
Certificate of Vocational Ability Assessment

本证书由中国轻工业联合会颁发，表明持证人通过本机构组织的职业能力评价，具备该职业（工种）相应技能等级水平。

This is to certify that the bearer has demonstrated corresponding competency in this vocation(job) for successful completion of the vocational ability assessment organized by China National Light Industry Council.

姓名：_____
Name
证件类型：_____
ID Type
证件号码：_____
ID No.
职业名称：_____
Vocation
工种/职业方向：_____
Job
职业技能等级：_____
Skill Level
证书编号：_____
Certificate No.

中国轻工业联合会
轻工业职业能力评价中心
中国轻工业联合会
轻工业职业能力评价总站

发证日期： 年 月 日

证书信息查询网址 (Certificate information) : <http://app.enlic.org.cn/jd/search>
机构信息查询网址 (Assessment information) : <http://www.qgpjxj.org/>
No.