

# 全国流量计量技术委员会

## 2025 年全国流量计量技术委员会国家计量技术规范宣贯会 培训考核合格人员名单及成绩单公示

全国流量计量技术委员会于 2025 年 5 月 13 至 17 日日在湖北省恩施市举办国家计量技术规范宣贯培训会，内容为以下技术规范：

- (1) JJG633-2024 气体容积式流量计检定规程
- (2) JJG643-2024 标准表法流量标准装置检定规程
- (3) JJG165-2024 钟罩式气体流量标准装置检定规程
- (4) JJF 2111-2024 气体容积式流量计型式评价大纲
- (5) JJG 620-2008 临界流文丘里喷嘴
- (6) JJG1190-2022 超声波燃气表检定规程
- (7) JJG577-2012 膜式燃气表检定规程
- (8) JJG1003-2016 流量积算仪检定规程
- (9) JJG 热式燃气表/JJF 热式燃气表型评大纲（规程号已发布后为准）

本次宣贯培训会共计 119 人次参加以上培训项目考试并通过，现将获得培训证书的人员名单及成绩单公示如下（见附件）

注：此证书及成绩单在中国流量网（[www.chinaflow.net](http://www.chinaflow.net)）证书查询网页中公示，解释权归全国流量计量技术委员会所有，如有问题可联系秘书处。

全国流量计量  
技术委员会  
秘书处  
2025 年 05 月 17 日

附：全国流量计量技术委员会宣贯会（恩施）培训证书名单

| 序号 | 证书编号          | 姓名  | 工作单位                    | 成绩   |
|----|---------------|-----|-------------------------|------|
| 1  | MTC3-2025-001 | 周方  | 陕西省计量科学研究院              | 74.4 |
| 2  | MTC3-2025-002 | 贾立欢 | 陕西省计量科学研究院              | 77.4 |
| 3  | MTC3-2025-003 | 张驰  | 陕西省计量科学研究院              | 85   |
| 4  | MTC3-2025-004 | 李增荣 | 天津市新晟检测认证有限公司           | 74   |
| 5  | MTC3-2025-005 | 林勇  | 陕西省计量科学研究院              | 79.4 |
| 6  | MTC3-2025-006 | 李丹  | 汇中仪表股份有限公司              | 70.2 |
| 7  | MTC3-2025-007 | 敖民  | 矽翔微机电系统（成都）有限公司高新分公司    | 75   |
| 8  | MTC3-2025-008 | 秦岭  | 上海丝亚检测仪器有限公司            | 75   |
| 9  | MTC3-2025-009 | 金程程 | 杭州先锋电子技术股份有限公司          | 84   |
| 10 | MTC3-2025-010 | 周新刚 | 河南省计量测试科学研究院            | 79.7 |
| 11 | MTC3-2025-011 | 王晨曦 | 湖北省计量测试技术研究院黄冈分院        | 74.4 |
| 12 | MTC3-2025-012 | 刘休休 | 河南省计量测试科学研究院            | 76.4 |
| 13 | MTC3-2025-013 | 唐亚雷 | 上海丝亚检测仪器有限公司            | 82   |
| 14 | MTC3-2025-014 | 宋进  | 上海市计量测试技术研究院            | 82   |
| 15 | MTC3-2025-015 | 唐齐时 | 福建省计量科学研究院              | 78.6 |
| 16 | MTC3-2025-016 | 郭彦彦 | 湖北省计量测试技术研究院黄冈分院        | 79   |
| 17 | MTC3-2025-017 | 徐小康 | 宜昌市计量检定测试所              | 78.7 |
| 18 | MTC3-2025-018 | 贾堃  | 硕铂检测认证（山西）有限公司          | 72   |
| 19 | MTC3-2025-019 | 宫本利 | 丹东意邦计量仪器仪表有限公司          | 66   |
| 20 | MTC3-2025-020 | 阎延  | 中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所 | 68   |
| 21 | MTC3-2025-021 | 赵峰  | 徐州市检验检测中心               | 67.4 |
| 22 | MTC3-2025-022 | 李杨杨 | 中国石油化工股份有限公司天然气输济管道分公司  | 67.4 |
| 23 | MTC3-2025-023 | 陈明  | 西安安森智能仪器股份有限公司          | 75   |
| 24 | MTC3-2025-024 | 田静雅 | 聊城市检验检测中心               | 65   |

|    |               |     |                    |      |
|----|---------------|-----|--------------------|------|
| 25 | MTC3-2025-025 | 朱天时 | 金卡智能集团（杭州）有限公司     | 63   |
| 26 | MTC3-2025-026 | 林时锋 | 杭州维度仪表有限公司         | 63.8 |
| 27 | MTC3-2025-027 | 卞力  | 江苏省计量科学研究院         | 86.6 |
| 28 | MTC3-2025-028 | 甘捷  | 中燃集团华中区域管理中心       | 78   |
| 29 | MTC3-2025-029 | 赵希  | 日本株式会社 OVAL 北京事务所  | 70.7 |
| 30 | MTC3-2025-030 | 曾宏辉 | 恩施州计量检定测试所         | 96   |
| 31 | MTC3-2025-031 | 李杭  | 金卡智能集团股份有限公司       | 84.6 |
| 32 | MTC3-2025-032 | 甘泉露 | 重庆市计量质量检测研究院       | 79.4 |
| 33 | MTC3-2025-033 | 李运  | 中国测试技术研究院          | 82   |
| 34 | MTC3-2025-034 | 朱云  | 中国测试技术研究院流量研究所     | 82   |
| 35 | MTC3-2025-035 | 张勇  | 浙江奥新仪表有限公司         | 65.7 |
| 36 | MTC3-2025-036 | 李南生 | 广电计量检测集团股份有限公司     | 75   |
| 37 | MTC3-2025-037 | 冯倩倩 | 山东省计量科学研究院         | 82   |
| 38 | MTC3-2025-038 | 唐法伟 | 山东省计量科学研究院         | 86   |
| 39 | MTC3-2025-039 | 陈平  | 沈阳兴亚计量校准技术有限公司     | 62.7 |
| 40 | MTC3-2025-040 | 姚宇光 | 贵州省计量测试院           | 83.4 |
| 41 | MTC3-2025-041 | 赵鹏  | 黑龙江省计量检定测试研究院      | 60   |
| 42 | MTC3-2025-042 | 方之愉 | 中测测试科技(杭州)有限公司     | 70.7 |
| 43 | MTC3-2025-043 | 王俊涛 | 国防科技工业 4113 流量计量站  | 65.3 |
| 44 | MTC3-2025-044 | 孙亚男 | 青岛乾程科技股份有限公司       | 65   |
| 45 | MTC3-2025-045 | 赵永辉 | 中测测试科技(杭州)有限公司     | 83.4 |
| 46 | MTC3-2025-046 | 施戈  | 湖北省计量测试技术研究院       | 86   |
| 47 | MTC3-2025-047 | 何露  | 湖北省计量测试技术研究院荆门分院   | 85   |
| 48 | MTC3-2025-048 | 刘界  | 咸丰县公共检验检测中心        | 72.6 |
| 49 | MTC3-2025-049 | 魏鹏程 | 江西省检验检测认证总院计量科学研究院 | 72   |
| 50 | MTC3-2025-050 | 罗丹妮 | 孝感市孝南区计量检定测试所      | 80   |
| 51 | MTC3-2025-051 | 张文文 | 孝感市孝南区计量检定测试所      | 72.6 |

|    |               |     |                     |      |
|----|---------------|-----|---------------------|------|
| 52 | MTC3-2025-052 | 王永毅 | 捷锐企业（上海）有限公司        | 78   |
| 53 | MTC3-2025-053 | 王红军 | 中国计量科技发展集团有限公司      | 74.7 |
| 54 | MTC3-2025-054 | 籍志磊 | 佛山市质量计量监督检测中心       | 63.7 |
| 55 | MTC3-2025-055 | 余军  | 安徽省计量科学研究院          | 72   |
| 56 | MTC3-2025-056 | 钱碧波 | 广州能源检测研究院           | 74.4 |
| 57 | MTC3-2025-057 | 胡良勇 | 广州能源检测研究院           | 74.4 |
| 58 | MTC3-2025-058 | 闫好奎 | 新疆维吾尔自治区计量测试研究院     | 76   |
| 59 | MTC3-2025-059 | 王新明 | 甘肃省计量研究院            | 95   |
| 60 | MTC3-2025-060 | 曹一博 | 甘肃省计量研究院            | 98   |
| 61 | MTC3-2025-061 | 郭泰宁 | 甘肃省计量研究院            | 100  |
| 62 | MTC3-2025-062 | 王建华 | 武汉市燃气集团有限公司         | 90   |
| 63 | MTC3-2025-063 | 薛殿卿 | 苏州市计量技术工程服务中心有限公司   | 90   |
| 64 | MTC3-2025-064 | 张芯茹 | 甘肃省计量研究院            | 93   |
| 65 | MTC3-2025-065 | 雷晓娟 | 西安航天计量测试研究所         | 67   |
| 66 | MTC3-2025-066 | 孙帅  | 青岛市计量技术研究院          | 86   |
| 67 | MTC3-2025-067 | 赵峰  | 青岛市计量技术研究院          | 97   |
| 68 | MTC3-2025-068 | 胡晨曦 | 咸宁市计量检定测试所          | 92   |
| 69 | MTC3-2025-069 | 高珍  | 咸宁市计量检定测试所          | 90   |
| 70 | MTC3-2025-070 | 朱一允 | 中国计量科技发展集团有限公司      | 96   |
| 71 | MTC3-2025-071 | 沈隆  | 恩德斯豪斯流量仪表技术（中国）有限公司 | 75   |
| 72 | MTC3-2025-072 | 黄丽琼 | 天信仪表集团有限公司          | 85   |
| 73 | MTC3-2025-073 | 张来硕 | 日本株式会社 OVAL 北京事务所   | 100  |
| 74 | MTC3-2025-074 | 唐潇  | 咸丰县公共检验检测中心         | 98   |
| 75 | MTC3-2025-075 | 潘孝猛 | 南京市计量监督检测院          | 93   |
| 76 | MTC3-2025-076 | 徐峰  | 南京市计量监督检测院          | 93   |
| 77 | MTC3-2025-077 | 王梅玉 | 南京市计量监督检测院          | 100  |
| 78 | MTC3-2025-078 | 廖庆冬 | 宜宾机电一体化研究所          | 89   |

|     |               |     |                         |     |
|-----|---------------|-----|-------------------------|-----|
| 79  | MTC3-2025-079 | 罗勤  | 恩德斯豪斯流量仪表技术(中国)有限公司     | 89  |
| 80  | MTC3-2025-080 | 赵瑜  | 山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院) | 69  |
| 81  | MTC3-2025-081 | 侯冬玲 | 山西省检验检测中心(山西省标准计量技术研究院) | 85  |
| 82  | MTC3-2025-082 | 王海  | 云南省计量测试技术研究院            | 66  |
| 83  | MTC3-2025-083 | 王明建 | 滨州市检验检测中心               | 77  |
| 84  | MTC3-2025-084 | 李金岩 | 滨州市检验检测中心               | 86  |
| 85  | MTC3-2025-085 | 刘勋  | 成都千嘉科技股份有限公司            | 92  |
| 86  | MTC3-2025-086 | 伍伟光 | 佛山市南海区质量技术监督检测所         | 100 |
| 87  | MTC3-2025-087 | 申振东 | 洛阳新奥华油燃气有限公司            | 94  |
| 88  | MTC3-2025-088 | 王鑫  | 佛山市质量计量监督检测中心           | 89  |
| 89  | MTC3-2025-089 | 王美玉 | 丹东市蓝信电器有限公司             | 89  |
| 90  | MTC3-2025-090 | 尚增强 | 航空工业(新乡)计测科技有限公司        | 60  |
| 91  | MTC3-2025-091 | 崔宝  | 航空工业(新乡)计测科技有限公司        | 60  |
| 92  | MTC3-2025-092 | 傅海斌 | 宁波市计量测试研究院(宁波新材料检验检测中心) | 60  |
| 93  | MTC3-2025-093 | 周成松 | 宁波市计量测试研究院(宁波新材料检验检测中心) | 60  |
| 94  | MTC3-2025-094 | 张世超 | 天津华测检测认证有限公司            | 80  |
| 95  | MTC3-2025-095 | 钊伟明 | 金卡智能集团(杭州)有限公司          | 97  |
| 96  | MTC3-2025-096 | 黄智明 | 成都千嘉科技股份有限公司            | 100 |
| 97  | MTC3-2025-097 | 陈荣  | 湖南省计量检测研究院              | 100 |
| 98  | MTC3-2025-098 | 孙文颖 | 湖南省计量检测研究院              | 95  |
| 99  | MTC3-2025-099 | 郑贝  | 孝感市公共检验检测中心             | 87  |
| 100 | MTC3-2025-100 | 王朝阳 | 深圳市计量质量检测研究院            | 89  |
| 101 | MTC3-2025-101 | 卓之唯 | 聊城市检验检测中心               | 94  |
| 102 | MTC3-2025-102 | 林泽惠 | 徐州市检验检测中心               | 86  |
| 103 | MTC3-2025-103 | 刘鑫鑫 | 南通市计量检定测试所              | 86  |
| 104 | MTC3-2025-104 | 曹杰  | 呼和浩特中燃城市燃气发展有限公司        | 74  |

|     |                |     |                  |    |
|-----|----------------|-----|------------------|----|
| 105 | MTC3-2025-105  | 王粟  | 内蒙古自治区计量测试研究院    | 84 |
| 106 | MTC3-2025-106  | 林家琪 | 呼和浩特中燃城市燃气发展有限公司 | 84 |
| 107 | MTC3-2025-107  | 狄玉峰 | 内蒙古自治区计量测试研究院    | 90 |
| 108 | MTC3-2025-108  | 张洋  | 徐州市检验检测中心        | 88 |
| 109 | MTC3-2025-109  | 袁利根 | 安徽省计量科学研究院       | 81 |
| 110 | MTC3-2025-110  | 张英  | 孝感市公共检验检测中心      | 81 |
| 111 | MTC3-2025-111  | 贺梓涵 | 湖北省计量测试技术研究院荆门分院 | 86 |
| 112 | MTC3-2025-112  | 孙林飞 | 佛山市南海区质量技术监督检测所  | 60 |
| 113 | MTC3-2025-113  | 史刚  | 孝感市公共检验检测中心      | 60 |
| 114 | MTC3-2025-114  | 何俊宇 | 云南省计量测试技术研究院     | 89 |
| 115 | MTC3-2025-115  | 吴建豪 | 创检（青岛）计量检测技术有限公司 | 88 |
| 116 | MTC3-2025-116  | 汪斌  | 中国测试技术研究院流量研究所   | 85 |
| 117 | MTC3-2025-117  | 戚润东 | 中国计量科学研究院        | 96 |
| 118 | MTC3-2025-117  | 高峰  | 中国计量科学研究院        | 96 |
| 119 | MTC3-2025-1187 | 史振东 | 中国计量科学研究院        | 96 |

\*培训证书持证人身份证号见证书。