

附件

## 2025 年新增法定计量检定机构

### 国家级考评员候选人名单

序号	姓名	单位	申报专业
1	丁海铭	黑龙江省计量检定测试研究院	化学（标准物质）、光学、医疗、 电离辐射、计量管理
2	丁翔	工业和信息化部电子第五研究所	电磁、声学、数字计量、 计量管理
3	于旭光	青岛市计量技术研究院	力学
4	于贺军	国家气象计量站	压力、温度、计量管理、 其他（气象专用）
5	才越	宁夏计量质量检验检测研究院	电磁、光学、时间频率
6	万勇	广州能源检测研究院	压力、温度、流量、容量、质量 密度、能源、双碳、计量管理
7	卫作之	广东省计量科学研究院	长度、测绘、机动车检测、 计量管理
8	马丙辉	浙江省计量科学研究院	力值、硬度、重力、质量密度
9	马兴	福建省计量科学研究院	力值、硬度、转速、 化学（标准物质）、计量管理
10	马红梅	北京无线电计量测试研究所	无线电、时间频率
11	马秀云	国家管网集团北京管道有限公司	温度、压力、流量、计量管理
12	王文英	国防科技工业 2311 二级计量站	容量、温度、光学、化学（标准 物质）、医疗
13	王灿	上海市计量测试技术研究院	流量、容量、能源、双碳、计量 管理
14	王宏伟	国家石油天然气大流量计量站 东营分站	流量、容量、计量管理
15	王坤	中国计量科学研究院	电离辐射
16	王建忠	中国工程物理研究院计量测试中心	无线电、时间频率、光学

17	王建勋	山西省检验检测中心 (山西省标准计量技术研究院)	硬度、转速、定量包装、 机动车检测、能源、 计量管理、质量密度
18	王振	辽宁省计量科学研究院	压力、流量、容量、温度
19	王健	中国计量科学研究院	力值、硬度、重力、振动、冲击、 转速、质量密度、容量、 定量包装
20	王海	中国计量科学研究院	化学(标准物质)
21	王博宇	江西省检验检测认证总院 计量科学研究院	力值、硬度、转速、质量、 其他(扭矩)
22	王景	工业和信息化部电子第五研究所	时间频率、无线电、电磁、双碳、 数字计量、计量管理
23	王雷	西安应用光学研究所	光学
24	王锡钢	天津市计量监督检测科学研究院	力值、硬度、转速、质量密度
25	王磊	北京东方计量测试研究所	长度
26	井玉颖	国家民用机场航空加油设备计量站 东北分站	计量管理、长度、容量、流量
27	韦超	中国计量科学研究院	化学(标准物质)、能源、双碳
28	云彩丽	内蒙古自治区计量测试研究院	化学
29	毛菊林	宁夏计量质量检验检测研究院	温度、压力、计量管理
30	毛斌	陕西省计量科学研究院	长度、测绘、振动、冲击、惯性、 声学、定量包装
31	甘蓉	中国测试技术研究院	压力、流量、容量、计量管理
32	龙波	贵州省计量测试院	电磁、时间频率、机动车检测、 医疗、双碳
33	卢达	国网计量中心有限公司	电磁、双碳、计量管理
34	卢晓华	中国计量科学研究院	化学(标准物质)、计量管理
35	叶农	宁夏计量质量检验检测研究院	光学、化学(标准物质)、能源、 计量管理
36	叶萍	上海机动车检测认证技术研究中心 有限公司	惯性、时间频率、电磁、无线电、 机动车检测
37	田昀	天津市计量监督检测科学研究院	压力、温度

38	田晓明	陕西省计量科学研究院	流量、容量、计量管理
39	付志勇	中国测试技术研究院	温度、计量管理
40	付欣艳	贵州省计量测试院	力值、硬度、转速、质量密度、 生物、化学（标准物质）
41	代阳	陕西省计量科学研究院	电离辐射、医疗
42	冯金扬	中国计量科学研究院	测绘、力值、重力
43	吕庆斌	北京市计量检测科学研究院	转速、化学（标准物质）、 机动车检测、双碳、能源
44	朱育红	中国测试技术研究院	温度
45	任昀	湖南省计量检测研究院	化学（标准物质）、光学、 质量密度
46	向丽萍	中国测试技术研究院	力值、硬度、振动、流量、容量
47	刘小萍	广东省计量科学研究院	长度、计量管理
48	刘毛毛	浙江省计量科学研究院	长度、测绘、计量管理
49	刘丹	国家城镇燃气计量站	流量
50	刘文芳	河南省计量测试科学研究院	电磁、无线电、能源、双碳、 计量管理
51	刘文捷	中国船舶集团有限公司 第七〇九研究所	无线电、电磁、时间频率
52	刘冉	北京市计量检测科学研究院	化学
53	刘苏荣	山西省大容量计量站 (国家大容量第二计量站)	容量
54	刘金元	中国计量科学研究院	光学、光伏
55	刘柯	北京航天计量测试技术研究所	长度、惯性、数字计量、 计量管理
56	刘洋	中国电子科技集团公司 第二十研究所	计量管理、无线电
57	刘宣	国网计量中心有限公司	电磁、无线电、能源
58	刘娜	辽宁省计量科学研究院	长度、测绘
59	刘娜娜	黑龙江省计量检定测试研究院	转速、机动车检测、计量管理、 其他（气体分析、测速仪、衡器）

60	刘晓新	国家船舶舱容积计量站	容量、流量、能源、双碳、 数字计量，计量管理
61	刘倩	国防科技工业微电子一级计量站	无线电、微电子计量
62	刘霞	中国兵器工业集团第五三研究所 (国防科技工业应用化学 一级计量站)	化学(标物)
63	齐维君	国家测绘地理信息计量站 (国家光电测距仪检测中心)	长度、测绘、重力、计量管理、 其他(北斗导航)
64	闫有余	吉林省计量科学研究院	力值、振动、冲击、转速、声学
65	江森	云南省计量测试技术研究院	长度、测绘、力值、压力、质量 密度、流量、容量、温度、电磁、 光学、生物、化学(标准物质)、 医疗、计量管理
66	汤元会	陕西省计量科学研究院	电磁、时间频率、无线电
67	汤秀华	黑龙江省计量检定测试研究院	质量密度、电离辐射、医疗、 定量包装、时间频率、计量管理
68	安爱民	国家轨道衡计量站	压力、质量密度、数字计量、 计量管理
69	阮俊	云南省计量测试技术研究院	化学、密度、容量、光学、 计量管理
70	孙小强	中国信息通信研究院	光学、无线电、计量管理
71	孙双花	中国计量科学研究院	长度
72	孙宝权	国家石油天然气大流量计量站	流量、容量
73	孙建平	中国计量科学研究院	温度
74	孙俊峰	吉林省计量科学研究院	压力、温度、双碳
75	孙喜荣	陕西省计量科学研究院	化学、计量管理
76	孙辉	国家石油天然气大流量计量站 乌鲁木齐分站	流量、计量管理
77	牟秀珍	国家测绘地理信息计量站 (国家光电测距仪检测中心)	长度、测绘、计量管理
78	苏祎	上海市计量测试技术研究院	质量密度
79	苏福海	中国计量科学研究院	化学(标准物质)

80	苏翼雄	广西壮族自治区计量检测研究院	长度
81	杜磊	中国计量科学研究院	振动、冲击、转速、惯性、 机动车检测
82	李文一	中国地震局第一监测中心	测绘、振动、冲击、转速、 计量管理
83	李文强	山东省计量科学研究院	无线电、时间频率、电磁
84	李正琪	西安应用光学研究所	光学、计量管理
85	李玄晔	河北省计量监督检测研究院	化学、计量管理
86	李向召	深圳市计量质量检测研究院	光学、化学（标准物质）
87	李阳海	国网湖北省电力有限公司 电力科学研究院	双碳
88	李红丽	吉林省计量科学研究院	压力、温度、计量管理
89	李昕	襄阳达安汽车检测中心有限公司	力值、压力、振动、机动车检测、 计量管理
90	李学宝	国家轨道衡计量站	压力、质量密度、数字计量、 计量管理
91	李宝	国家蒸汽流量计量站	压力、流量、容量、能源、双碳、 计量管理
92	李承志	湖南省计量检测研究院	温度、压力、双碳、能源、 其他（烟草专用、定量包装）
93	李贺龙	国网计量中心有限公司	电磁、能源、双碳、光伏、 计量管理
94	李健	沈阳油气计量中心 （国家石油天然气大流量计量站 沈阳分站）	压力、温度、计量管理
95	李勍	陕西省计量科学研究院	数字计量、计量管理
96	李涛	中国船舶集团有限公司 第七〇四研究所	力值（扭矩）
97	李梅	山西省检验检测中心 （山西省标准计量技术研究院）	长度、流量、容量、电磁、双碳、 其他（矿用仪器、气体检测）
98	李晨	北京市计量检测科学研究院	流量、容量
99	李敏毅	广东省计量科学研究院	声学、振动、冲击
100	李婉婷	国家管网集团北京管道有限公司	温度、压力、流量、计量管理

101	李腾	湖北省计量测试技术研究院	生物、化学(标准物质)、医疗、 计量管理
102	李群	福建省计量科学研究院	振动、冲击、质量密度、声学
103	李静	国家船舶舱大容积计量站	长度、容量、温度、计量管理
104	李毅堂	天津市计量监督检测科学研究院	流量、容量
105	杨宁	云南省计量测试技术研究院	温度、压力、机动车
106	杨杰	国家民用机场航空加油设备计量站	流量
107	杨波	山西省检验检测中心 (山西省标准计量技术研究院)	光学、化学、力值
108	杨春涛	北京无线电计量测试研究所	无线电
109	杨荣淇	国防科技工业大容量一级计量站	长度、质量密度、流量、容量、 温度、能源
110	杨茹	广州能源检测研究院	压力、流量、容量、定量包装、 能源、双碳、计量管理
111	杨霞	沈阳计量测试院	力值、硬度、重力、冲击
112	肖哲	辽宁省计量科学研究院	化学(标准物质)、双碳
113	吴怀义	甘肃省计量研究院	电离辐射、医疗
114	吴金杰	中国计量科学研究院	长度、电离辐射、医疗、 计量管理
115	何林锋	上海市计量测试技术研究院	电离辐射
116	何昭	中国计量科学研究院	无线电
117	何绘宇	广东省计量科学研究院	数字计量、计量管理
118	何梓滨	北京东方计量测试研究所	电磁、无线电
119	何斌	中国工程物理研究院计量测试中心	力值、压力、振动、冲击、转速
120	何韵	广东省计量科学研究院	电磁、电离辐射、医疗
121	余时帆	浙江省计量科学研究院	压力、温度、能源、双碳
122	余晓曦	中国测试技术研究院	电磁、时间频率

123	闵世俊	贵州省计量测试院	质量密度、生物、 化学（标准物质）
124	汪岩峰	湖北省计量测试技术研究院	光学
125	汪威	四川省产业计量测试研究院	定量包装、能源
126	汪洪军	中国计量科学研究院	温度、能源、双碳、计量管理
127	宋延勇	上海仪器仪表自控系统检验测试所 有限公司	流量、压力、温度
128	宋晓勇	青海省计量检定测试院	温度、化学、医疗、能源、计量 管理
129	宋福胜	山西省检验检测中心 （山西省标准计量技术研究院）	测绘、化学（标准物质）
130	张长水	广西壮族自治区计量检测研究院	长度、质量密度
131	张吉焱	中国计量科学研究院	光学、医疗
132	张华伟	河南省计量测试科学研究院	转速、机动车检测、计量管理
133	张安然	国家矿山安全计量站	压力、流量、温度、化学（标物）、 计量管理等
134	张红刚	河北省计量监督检测研究院	压力、流量、容量、计量管理
135	张志鹏	国家铁路罐车容积计量站	长度、测绘、压力、振动、质量 密度、流量、容量、温度、 计量管理
136	张奇峰	河南省计量测试科学研究院	力值、硬度、重力、机动车检测、 计量管理
137	张国城	北京市计量检测科学研究院	化学、双碳
138	张明	中国计量科学研究院	电离辐射
139	张忠立	上海市计量测试技术研究院	压力、计量管理
140	张岳洪	国家海洋计量站广州分站 （自然资源部南海海域海岛中心） （自然资源部南海标准计量与 信息中心）	压力、温度、其他（海洋计量）
141	张欣宇	广东省计量科学研究院	长度、计量管理
142	张金凝	国家道路与桥梁工程检测设备 计量站	长度、光学、 其他（建筑交通专用）
143	张泽宏	重庆市计量质量检测研究院	流量、容量

144	张建伟	潍坊市计量技术研究院	力值、硬度、压力、温度、 化学（标准物质）
145	张保国	中国纤维质量监测中心	电磁、光学、 其他（纤维测量仪器）
146	张俊超	中国计量科学研究院	光学、光伏
147	张海波	黑龙江省计量检定测试研究院	长度、测绘、能源、计量管理
148	张雯	重庆市计量质量检测研究院	温度、计量管理
149	张雯	中国测试技术研究院	生物、化学（标准物质）、双碳
150	张强	国家石油天然气大流量计量站 成都分站	流量、计量管理
151	张瑞芳	国防科技工业真空一级计量站	力学（真空）
152	张楠	广东省计量科学研究院	无线电、电磁、时间频率
153	张煌辉	福建省计量科学研究院	电磁、时间频率、双碳
154	陆玉城	国家石油天然气大流量计量站 南京分站	流量、计量管理
155	陆渭林	国防科技工业水声一级计量站	电磁、无线电、时间频率、声学、 压力、振动、计量管理
156	陆强	中国电子科技集团公司 第二十研究所	计量管理、电磁、无线电
157	陈红江	湖南省计量检测研究院	力值、硬度、振动、冲击、转速、 声学、机动车检测、计量管理
158	陈佳勇	国家纺织计量站上海分站	力值、压力、冲击、温度、 化学（标准物质）、医疗、双碳、 数字计量、计量管理、 纺织皮革纤维
159	陈春芳	深圳市计量质量检测研究院	压力、质量密度、流量、温度、 电离辐射、无线电、声学、生物、 医疗
160	陈素	河北省计量监督检测研究院	温度、双碳、能源
161	陈维煌	福建省计量科学研究院	压力、电磁、电离辐射、医疗
162	陈潇潇	中国测试技术研究院	光学、光伏
163	陈鹰	上海市计量测试技术研究院	化学、计量管理



164	苗娜	国家道路与桥梁工程检测设备 计量站	力值、压力、温度、 化学（标准物质）、计量管理
165	范纪红	西安应用光学研究所	光学
166	范杰	中国测试技术研究院	电离辐射、医疗
167	范晓辉	广西壮族自治区计量检测研究院	光学、化学
168	林国辉	福建省计量科学研究院	电离辐射、生物、 化学（标准物质）、医疗、 计量管理
169	林桢	浙江省计量科学研究院	化学（标准物质）、医疗、能源、 双碳、计量管理
170	林敏	中国石油化工股份有限公司 天然气榆济管道分公司	压力、流量、温度、化学、计量 管理、其他（湿度）
171	林繁涛	中国电力科学研究院有限公司	电磁
172	卓华	新疆维吾尔自治区计量测试研究院	温度、湿度、压力
173	罗雪芳	新疆维吾尔自治区计量测试研究院	电磁、时间频率
174	罗琛	北京市计量检测科学研究院	电离辐射
175	季寿宏	国家管网集团浙江省天然气管网 有限公司	流量、能源
176	金月红	辽宁省计量科学研究院	电磁、无线电、时间频率
177	周岚	国防科技工业火炸药一级计量站	化学（标物）、压力、计量管理
178	周明	国家石油天然气大流量计量站 塔里木分站	流量
179	周宝珑	国家铁路罐车容积计量站	长度、测绘、压力、振动、 质量密度、流量、容量、温度、 计量管理
180	周振宇	吉林省计量科学研究院	电离辐射、化学、医疗
181	周雷	国家石油大流量计量站武汉分站	流量
182	郑胜清	江苏省计量科学研究院 （江苏省能源计量数据中心）	压力、温度、化学
183	郑鹤	辽宁省大容量计量站 （国家大容量第一计量站）	容量、计量管理
184	房福生	国家石油天然气大流量计量站	流量、容量

185	孟洁	河南省计量测试科学研究所	化学、能源、计量管理
186	项琼	国家高电压计量站	电磁
187	赵东升	山东省计量科学研究所	长度、测绘、计量管理
188	赵立军	中国地震局第一监测中心	测绘、振动、重力、计量管理
189	赵军	中国测试技术研究院	机动车检测
190	赵易彬	青岛市计量技术研究院	力学、定量包装
191	赵海波	北京市计量检测科学研究所	化学、生物、医疗
192	赵晶	中国测试技术研究院	温度
193	郝新友	国防科技工业颗粒度一级计量站	流量、化学(标物)、计量管理
194	胡小辉	国家轨道衡计量站上海分站	质量密度、计量管理
195	胡红波	湖北省计量测试技术研究院	双碳、计量管理
196	胡志雄	中国计量科学研究所	医疗
197	柏文琦	湖南省计量检测研究院	力值
198	钟瑞麟	中国计量科学研究所	质量密度、定量包装
199	郜波	中国电力科学研究院有限公司	电磁、时间频率、能源、双碳、 光伏、计量管理
200	施力予	甘肃省计量研究院	化学、质量密度、计量管理
201	施玉书	中国计量科学研究所	长度
202	姜森	黑龙江省计量检定测试研究院	计量管理、医疗、电离辐射、 声学
203	官文宁	国家海洋计量站青岛分站	计量管理、压力、温度、 其他(海洋专用, 温度、湿度、 气压、流速流向)
204	费丰	国防科技工业光电子一级计量站	光学、计量管理
205	姚绍卫	南京信息职业技术学院 电子信息学院	电离辐射、生物、 化学(标准物质)、光伏

206	贺娜	内蒙古自治区计量测试研究院	计量管理、医疗、长度
207	贺晓辉	安徽省计量科学研究院	温度、压力
208	顾英姿	中国计量科学研究院	质量密度、计量管理
209	徐永	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	长度、测绘、惯性、数字计量、 计量管理
210	徐有峰	内蒙古自治区计量测试研究院	电磁、电离辐射、时间频率、 计量管理
211	徐宏光	辽宁省计量科学研究院	力值、硬度、压力、振动
212	徐玲	国防科技工业防化一级计量站	长度、力学、能源、计量管理
213	徐俊	安徽省计量科学研究院	医学、化学
214	高占科	国家海洋标准计量中心	温度、计量管理、其他（海洋）
215	高建波	国家民用机场航空加油设备计量站	流量
216	高海青	安徽省计量科学研究院	力值、质量密度、定量包装、 能源、计量管理
217	高斐	山西省检验检测中心 （山西省标准计量技术研究院）	力值、硬度、压力、振动、冲击、 化学、计量管理、 其他（气象专用）
218	高德成	甘肃省计量研究院	力值、压力、转速、温度、化学、 机动车检测、双碳、光伏、 数字计量、计量管理
219	高璐	国家蒸汽流量计量站	计量管理、流量、能源
220	郭伟民	中国工程物理研究院计量测试中心	温度、电时间频率、无线电、 计量管理
221	郭波	山东省计量科学研究院	化学、能源、双碳
222	郭哲	国家石油天然气大流量计量站 广州分站	流量、计量管理
223	唐琴琼	四川省产业计量测试研究院	长度、力值、压力、流量、能源
224	海宁	国家水大流量计量站	流量、容量
225	涂军	湖北省计量测试技术研究院	流量、容量、能源、双碳

226	黄云鹏	新疆维吾尔自治区计量测试研究院	力值、质量密度、硬度、转速、容量、振动、冲击、机动车检测、定量包装、其他（扭矩）
227	黄李贵	中国铁路南宁局集团有限公司 质量技术检测所	计量管理、 其他（铁路测量专用、衡器）
228	黄松涛	江苏省计量科学研究院 （江苏省能源计量数据中心）	数字计量，能源
229	黄艳	北京市计量检测科学研究院	电磁、无线电、时频
230	黄敏	潍坊市计量技术研究院	质量密度、电磁、时间频率、 无线电、声学
231	黄震	中国信息通信研究院	时间频率、无线电、电磁、 计量管理
232	曹久莹	江苏省计量科学研究院 （江苏省能源计量数据中心）	流量/计量管理
233	曹利波	国家矿山安全计量站	压力、冲击、流量、温度、 化学（标物）、计量管理
234	曹媛媛	交通运输部天津水运工程科学 研究院	其他（交通水运）
235	龚飞雁	上海市计量测试技术研究院	化学
236	常子栋	天津市计量监督检测科学研究院	电离辐射、光学、 化学（标准物质）、医疗、双碳
237	崔孝海	中国计量科学研究院	无线电
238	崔涛	山东省计量科学研究院	医学
239	崇伟	国家气象计量站	光学、 其他（气象专用、太阳辐射）
240	梁雅军	北京航天计量测试技术研究所	长度、数字计量、计量管理
241	屠治国	北京东方计量测试研究所	电磁
242	隋峰	山东省计量科学研究院	化学（标准物质）
243	彭丽华	湖南省计量检测研究院	化学（标准物质）、光学、 计量管理
244	彭明辉	国家矿山安全计量站	压力、流量、温度、 化学（标准物质）、计量管理
245	葛久志	湖北省计量测试技术研究院	时间频率、光学、无线电、 计量管理
246	葛军	北京无线电计量测试研究所	电磁、时间频率、无线电、双碳、 数字计量、计量管理

247	董平	江苏省计量科学研究院 (江苏省能源计量数据中心)	振动、冲击、声学
248	董亮	辽宁省计量科学研究院	温度、湿度、其他(材料热物性)
249	韩义中	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	流量、计量管理
250	韩志强	上海市计量测试技术研究院	电磁、能源、双碳、数字计量、 计量管理
251	韩超	北京市计量检测科学研究院	力学
252	韩聪	辽宁省大容量计量站 (国家大容量第一计量站)	流量、容量
253	景军	青岛市计量技术研究院	电磁、无线电、时间频率、 计量管理
254	程华富	国防科技工业弱磁一级计量站	电磁、计量管理
255	焦峰	青海省计量检定测试院	质量密度、流量、容量、能源、 计量管理
256	曾吾	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	力值、硬度、重力、压力、振动、 冲击、转速、惯性、质量密度、 流量、容量、声学
257	谢琪	中国测试技术研究院	化学(标准物质)
258	靳文哲	国家水大流量站	流量
259	裘雪玲	江西省检验检测认证总院 计量科学研究院	流量、容量
260	雷励	中国测试技术研究院	流量、容量
261	窦春晖	交通运输部天津水运工程科学研究 院	其他(交通水运)
262	蔡青	上海市计量测试技术研究院	电磁、时间频率、无线电、光伏
263	蔡宗霖	河北省计量监督检测研究院	电离辐射、光学、医疗、能源、 计量管理、其他(产业计量)
264	裴雅鹏	北京航天计量测试技术研究所	长度、计量管理
265	廖鹏	江西省检验检测认证总院 计量科学研究院	化学(标准物质)、光学
266	阚劲松	中国电子技术标准化研究院	无线电、电磁、数字计量、 计量管理

267	熊鸿文	国家船舶舱容积计量站	容量、流量、能源、双碳、 数字计量，计量管理
268	薛靛	中国测试技术研究院	长度、力值、无线电、定量包装、 计量管理
269	薛燕	国防科技工业 2311 二级计量站	电磁、电离辐射、时间频率
270	魏可新	中国原子能科学研究院 (国防科技工业电离辐射 一级计量站)	电离辐射
271	魏明	甘肃省计量研究院	温度、计量管理