

## 附件

### 2023 年新增国家计量标准一级考评员 候选人名单

序号	姓名	性别	工作单位	专业	专业项目
1	马雪峰	男	山东省计量科学研究院	电磁	直流电阻及仪器、 直流电压及仪器、 交流电量
2	赵新明	男	天津市计量监督检测 科学研究院	电磁	直流电阻及仪器、 直流电压及仪器、 电气安全测量仪表
3	谷扬	男	北京市计量检测科学研究院	电磁	直流电阻及仪器、 交流阻抗及仪器、 交流电量
4	刘宇	男	天津市计量监督检测 科学研究院	电磁	直流电阻及仪器、 交流阻抗及仪器、 电气安全测量仪表
5	王冠钧	男	无锡市检验检测认证研究院	电磁	直流电阻及仪器、 多功能数字仪表、 交流阻抗及仪器
6	汤元会	女	陕西省计量科学研究院	电磁	直流电阻及仪器、 多功能数字仪表、 电气安全测量仪表
7	商佳尚	女	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	电磁	直流电阻及仪器、 多功能数字仪表
8	朱小明	女	河南省计量测试科学研究院	电磁	直流电阻及仪器、 电气安全测量仪表
9	王新军	男	山东省计量科学研究院	电磁	直流电压及仪器、 交流阻抗及仪器、 磁性材料

10	梁国鼎	男	辽宁省计量科学研究院	电磁	交流阻抗及仪器、 磁参量、 电气安全测量仪表
11	郑万红	女	安徽省计量科学研究院	电磁	交流电量、 互感器及测量仪器、 电气安全测量仪表
12	王文健	男	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	电磁	交流电量、 电气安全测量仪表、 高电压测量仪器
13	董平	女	山西省检验检测中心 (山西省标准计量技术研究院)	电磁	交流电量、电能、 互感器及测量仪器
14	刘浩	男	国家高电压计量站	电磁	互感器及测量仪器
15	郭攀锋	男	安徽省计量科学研究院	电磁	多功能数字仪表、 交流电量、电能
16	赵伟	男	山东省计量科学研究院	电磁	多功能数字仪表、 电气安全测量仪器
17	杨梅	女	山东省计量科学研究院	电磁	电能、 互感器及测量仪器、 电气安全测量仪器
18	张剑	男	广东省计量科学研究院	电磁	电能、 互感器及测量仪器、 磁参量
19	刘俏君	女	广西壮族自治区 计量检测研究院	电磁	电能、 互感器及测量仪器
20	郑荐中	男	浙江省计量科学研究院	电磁	电能
21	黄洪涛	男	中国计量科学研究院	电磁	电能
22	王焕宁	男	北京市计量检测科学研究院	电磁	电能

23	郑伟峰	男	厦门市计量检定测试院	电磁	磁参量
24	全学明	男	广西壮族自治区计量检测研究院	电磁、 时间频率	电能、互感器及测量仪器、频率
25	李艳	女	湖北省计量测试技术研究院	电磁、 时间频率	电能、互感器及测量仪器、频率
26	罗琛	男	北京市计量检测科学研究院	电离辐射	辐射剂量、 放射性活度
27	刘洋	男	山东省计量科学研究院	电离辐射	辐射剂量、 放射性活度
28	张从华	男	中国测试技术研究院	电离辐射	辐射剂量、 放射性活度
29	樊超	男	山东省计量科学研究院	电离辐射	辐射剂量
30	宋海龙	男	重庆市计量质量检测研究院	电离辐射	辐射剂量
31	张明	男	中国计量科学研究院	电离辐射	放射性活度
32	蔡宗霖	男	河北省计量监督检测研究院	电离辐射、 光学	辐射剂量、光度
33	陆逊	男	上海市计量测试技术研究院	电离辐射、 专用类	辐射剂量、 医学测量仪器
34	陶成	男	辽宁省计量科学研究院	电离辐射、 化学、 专用类	辐射剂量、 尘埃与颗粒测量、 医学测量仪器
35	范杰	男	中国测试技术研究院	电离辐射、 专用类	辐射剂量、 医学测量仪器
36	程康	男	山东省计量科学研究院	光学	色度、材料光学、 光纤光学

37	王芳	女	湖北省计量测试技术研究院	光学	激光参数
38	傅栋博	男	国家通信计量站	光学	光纤光学
39	孙小强	男	国家通信计量站	光学	光纤光学
40	孟海凤	女	中国计量科学研究院	光学	光辐射探测器
41	马瑶	女	浙江省计量科学研究院	光学	光度、辐射度、色度
42	李铁成	男	上海市计量测试技术研究院	光学	光度、辐射度、 材料光学
43	李奕	男	陕西省计量科学研究院	光学	光度、辐射度、 材料光学
44	吴志峰	男	中国计量科学研究院	光学	辐射度
45	王雷	女	西安应用光学研究所 光学校准实验室	光学	材料光学
46	胡志雄	男	中国计量科学研究院	光学、 专用类	眼科光学、 成像光学、 医学测量仪器
47	沙跃兵	男	浙江省计量科学研究院	化学	水质测量、 气体分析、 色谱分析
48	徐远远	女	浙江省计量科学研究院	化学	水质测量、 电化学分析、 气体分析
49	林青	女	北京市计量检测科学研究院	化学	水质测量、 电化学分析

50	张雪梅	女	江苏省计量科学研究院	化学	水质测量、 电化学分析
51	张宜文	女	北京市计量检测科学研究院	化学	生化分析、 质谱分析
52	徐勤	女	上海市计量测试技术研究院	化学	生化分析
53	李韬	男	吉林省计量科学研究院	化学	色谱分析、 生化分析
54	王茜	女	中国计量科学研究院	化学	色谱分析
55	胡树国	男	中国计量科学研究院	化学	气体分析、 色谱分析
56	任同祥	男	中国计量科学研究院	化学	光化学分析、 质谱分析
57	谢琪	女	中国测试技术研究院	化学	光化学分析、水质测 量、湿度和水分测量
58	隋峰	男	山东省计量科学研究院	化学	光化学分析、水质测 量、湿度和水分测量
59	任昀	男	湖南省计量检测研究院	化学	光化学分析、水质测 量、湿度和水分测量
60	孟娇然	女	上海市计量测试技术研究院	化学	光化学分析、水质测 量、色谱分析
61	许俊斌	男	广东省计量科学研究院	化学	光化学分析、水质测 量、气体分析
62	常新春	男	新疆维吾尔自治区 计量测试研究院	化学	光化学分析、水质测 量、电化学分析
63	林国辉	男	福建省计量科学研究院	化学	光化学分析、水质测 量、电化学分析

64	郭波	男	山东省计量科学研究院	化学	光化学分析、水质测量、电化学分析
65	孙倩芸	女	山东省计量科学研究院	化学	光化学分析、色谱分析、热化学分析
66	郭知明	男	天津市计量监督检测 科学研究院	化学	光化学分析、 电化学分析、 色谱分析
67	闵世俊	男	贵州省计量测试院	化学	光化学分析、 电化学分析、 色谱分析
68	冯忠彬	男	山东省计量科学研究院	化学	光化学分析、 电化学分析、 色谱分析
69	吴冰	女	中国计量科学研究院	化学	光化学分析、 电化学分析
70	刘淑萍	女	甘肃省计量研究院	化学	光化学分析
71	马静静	女	内蒙古自治区计量测试研究院	化学	电化学分析、 色谱分析、 质谱分析
72	周宁宁	女	山东省计量科学研究院	化学	电化学分析、 气体分析、 色谱分析
73	杨振琪	男	北京市计量检测科学研究院	化学	尘埃与颗粒测量、 气体分析
74	胡智芳	女	国家矿山安全计量站	化学	尘埃与颗粒测量、 气体分析
75	郇洋	男	北京市计量检测科学研究院	化学、 专用类	尘埃与颗粒测量、 气体分析、 机动车检测仪器
76	叶菁	女	上海市计量测试技术研究院	力学	转速

77	黄云鹏	男	新疆维吾尔自治区 计量测试研究院	力学	质量、密度、力值
78	蔡勤	女	新疆维吾尔自治区 计量测试研究院	力学	质量、密度
79	贾永刚	男	辽宁省计量科学研究院	力学	质量、力值、硬度
80	徐爱华	女	湖北省计量测试技术研究院	力学	振动、冲击、转速
81	刘爱东	男	中国计量科学研究院	力学	振动
82	何亚洲	男	江苏省计量科学研究院	力学	真空、压力
83	崔尧尧	男	天津市计量监督检测 科学研究院	力学	真空、压力
84	关卫军	男	陕西省计量科学研究院	力学	真空、压力
85	崔园园	女	中国计量科学研究院	力学	硬度
86	姚依国	男	山东省计量科学研究院	力学	容量、流量
87	莫小鸥	男	云南省计量测试技术研究院	力学	容量、流量
88	韩聪	男	辽宁省计量科学研究院	力学	容量、流量
89	许瑞祥	男	山东省计量科学研究院	力学	容量、流量
90	刘敦利	男	新疆维吾尔自治区 计量测试研究院	力学	容量、流量

91	孙钦密	男	河南省计量测试科学研究院	力学	容量、力值、扭矩
92	张媛媛	女	山东省计量科学研究院	力学	扭矩、压力
93	赵成海	男	国家石油天然气大流量计量站	力学	流量、压力
94	曹久莹	女	江苏省计量科学研究院	力学	流量
95	陆玉城	男	国家石油天然气大流量计量站 武汉分站	力学	流量
96	宋超凡	女	国家石油天然气大流量计量站 广州分站	力学	流量
97	周雷	男	国家石油天然气大流量计量站 南京分站	力学	流量
98	房福生	男	国家石油天然气大流量计量站	力学	流量
99	张亮	男	中国计量科学研究院	力学	流量
100	周齐	男	北京市计量检测科学研究院	力学	流量
101	姚敏	男	北京市计量检测科学研究院	力学	流量
102	刘夷平	男	上海市计量测试技术研究院	力学	流量
103	马晓	男	山东省计量科学研究院	力学	力值、硬度、振动
104	薛金	男	福建省计量科学研究院	力学	力值、扭矩、硬度

105	王博宇	男	江西省检验检测认证总院 计量科学研究院	力学	力值、扭矩、硬度
106	高斐	男	山西省检验检测中心 (山西省标准计量技术研究院)	力学	力值、扭矩、硬度
107	骆昕	男	北京市计量检测科学研究院	力学	力值、扭矩
108	王梅玲	女	中国计量科学研究院	力学	力值
109	张伟	男	中国计量科学研究院	力学	力值
110	冯金扬	男	中国计量科学研究院	力学	力学其他测量仪器
111	李春剑	女	中国计量科学研究院	力学	力学其他测量仪器
112	戴金洲	男	北京市计量检测科学研究院	力学	测速仪
113	申涛	男	天津市计量监督检测 科学研究院	力学	质量、衡器、 机动车检测仪器
114	杜磊	男	中国计量科学研究院	力学	转速、测速仪、 机动车检测仪器
115	李勍	女	陕西省计量科学研究院	力学、 声学	振动、电声
116	张涛	男	天津市计量监督检测 科学研究院	力学、 声学	振动、转速、电声
117	薛文艳	女	新疆维吾尔自治区 计量测试研究院	力学、 温度	压力、辐射测温仪表、 热电偶
118	王同宾	男	辽宁省计量科学研究院	力学、 化学	真空、压力、 湿度和水分测量

119	张锐	女	河北省计量监督检测研究院	力学、 化学	容量、光化学分析、 电化学分析
120	王鹏	男	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	力学、 温度	流量、 温度其他测量仪器
121	冯秀娟	女	中国计量科学研究院	声学	电声
122	龙波	男	贵州省计量测试院	声学、 电磁	超声、 直流电阻及仪器、 电能
123	侯铁栋	男	山东省计量科学研究院	声学、 电离辐射	超声、辐射剂量、 放射性活度
124	顾加雨	男	江苏省计量科学研究院	声学、 电离辐射、 专用类	超声、辐射剂量、 医学测量仪器、
125	姜森	男	黑龙江省计量检定测试研究院	声学、 电离辐射、 专用类	超声、辐射剂量、 医学测量仪器
126	凌通	男	广西壮族自治区 计量检测研究院	声学、 时间频率	电声、时间、频率
127	胡立志	男	上海市计量测试技术研究院	时间频率	时间、频率
128	管泽鑫	女	山东省计量科学研究院	时间频率	时间、频率
129	赵楠	女	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	温度	热电偶、温度二次仪 表（不带温度传感）、 温度及湿度试验设备
130	韦苗苗	女	山东省计量科学研究院	温度	热电偶、温度二次仪 表（不带温度传感）
131	余时帆	男	浙江省计量科学研究院	温度	热电偶、膨胀式温度 计、电阻温度计

132	邢寒雪	女	河北省计量监督检测研究院	温度	膨胀式温度计、 电阻温度计、 温度及湿度试验设备
133	成英淑	女	浙江省计量科学研究院	温度	膨胀式温度计、 电阻温度计、 温度及湿度试验设备
134	蔡静	女	中国航空工业集团公司 北京长城计量测试技术研究所	温度	辐射测温仪表、 热电偶、电阻温度计
135	毛菊林	女	宁夏计量质量检验检测研究院	温度	辐射测温仪表、 热电偶、电阻温度计
136	张晓梅	女	内蒙古自治区计量测试研究院	温度	辐射测温仪表、热电 偶、电阻温度计
137	崔超	男	浙江省计量科学研究院	温度	辐射测温仪表、膨胀 式温度计、温度二次 仪表（不带温度传感）
138	陈素	女	河北省计量监督检测研究院	温度	电阻温度计
139	杨继章	男	青海省计量检定测试院	温度、 化学	热电偶、温度二次仪 表（不带温度传感 器）、光化学分析
140	梁亮	男	北京市计量检测科学研究院	无线电	心脑电医用检定仪
141	李智	男	深圳市计量质量检测研究院	无线电	视频参数
142	李国强	男	天津市计量监督检测 科学研究院电子仪表实验所	无线电	失真度、调制度、 信号发生器
143	祁丹	女	苏州市计量测试院	无线电	集总参数阻抗
144	孙景禄	男	国家通信计量站	无线电	高频微波噪声、 测量接收机与频谱分 析仪、通信测量仪器

145	袁文泽	男	中国计量科学研究院	无线电	高频微波功率
146	许春彬	男	内蒙古自治区计量测试研究院	无线电、 专用类	信号发生器、 心脑电医用检定仪、 医学测量仪器
147	莫国福	男	广东省计量科学研究院	无线电、 专用类	通信测量仪器、 机动车检测仪器、 医学测量仪器
148	刘文芳	女	河南省计量测试科学研究院	无线电、 专用类	场强与电磁兼容、 能效标识检测
149	陈龙	男	重庆市计量质量检测研究院	长度	直线度和平面度、 表面粗糙度、 齿轮测量
150	位恒政	男	中国计量科学研究院	长度	长度通用测量仪器、 螺纹测量
151	李元耀	男	天津市计量监督检测 科学研究院	长度	长度通用测量仪器、 测绘仪器及检定装置
152	张健	男	山东省计量科学研究院	长度	线纹、万能量具、 测绘仪器及检定装置
153	秦洁	女	江苏省计量科学研究院	长度	线纹
154	于佃清	男	辽宁省计量科学研究院	长度	万能量具、齿轮测量
155	韩大勇	男	天津市计量监督检测 科学研究院电子仪表实验所	长度	量块、直线度和平面 度、表面粗糙度
156	岩君芳	女	山西省检验检测中心 (山西省标准计量技术研究院)	长度	量块、线纹、 万能量具
157	凌珊	女	广东省计量科学研究院	长度	量块

158	郭芮君	女	甘肃省计量研究院	长度	角度、直线度和平面度、万能量具
159	张博	男	北京市计量检测科学研究院	长度	角度、直线度和平面度
160	金挺	男	浙江省计量科学研究院	长度	角度、万能量具、测绘仪器及检定装置
161	黄雷	男	吉林省计量科学研究院	长度	角度
162	殷聪	男	中国计量科学研究院	长度	激光波长
163	郭胜	女	西安航天计量测试研究所	长度	齿轮测量、螺纹测量
164	张海波	男	黑龙江省计量检定测试研究院	长度	表面粗糙度、齿轮测量、测绘仪器及检定装置
165	王春艳	女	中国计量科学研究院	长度	表面粗糙度
166	陈挺	男	浙江省计量科学研究院	长度、光学	线纹、表面粗糙度、光纤光学
167	徐永	男	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、力学	角度、惯性
168	梁先红	女	内蒙古自治区计量测试研究院	专用类	医学测量仪器
169	王平	女	国家轨道衡计量站	专用类	铁路测量仪器
170	胡小辉	男	国家轨道衡计量站上海分站	专用类	铁路测量仪器
171	杨丽恒	女	国家轨道衡计量站昆明分站	专用类	铁路测量仪器

172	张宝梁	男	国家轨道衡计量站太原分站	专用类	铁路测量仪器
173	赵旭	男	国家气象计量站	专用类	气象测量仪器
174	冯端	女	北京市计量检测科学研究院	专用类	气象测量仪器
175	崇伟	男	国家气象计量站	专用类	气象测量仪器
176	窦春晖	男	国家水运工程检测设备计量站	专用类	其他专用类测量仪器 (水运测量仪器)
177	李绍辉	男	国家水运工程检测设备计量站	专用类	其他专用类测量仪器 (水运测量仪器)
178	刘璐	女	国家道路与桥梁工程 检测设备计量站	专用类	其他专用类测量仪器 (道路与桥梁测量仪器)
179	于旭光	男	青岛市计量技术研究院	专用类	机动车检测仪器
180	王爱军	女	国家海洋计量站	专用类	海洋测量仪器
181	胡波	男	国家海洋计量站	专用类	海洋测量仪器
182	李惠卿	女	国家海洋计量站青岛分站	专用类	海洋测量仪器
183	林雪丽	女	国家海洋计量站青岛分站	专用类	海洋测量仪器
184	王金平	男	国家纺织计量站	专用类	纺织和纤维检测仪器