

名称：中国计量科学研究院

地址：北京市朝阳区北三环东路18号

注册号：CNAS L0502

生效日期：2026年01月28日 截止日期：2027年10月25日

## 认可证书附件

## 附件2 认可的授权签字人及领域

序号	姓名	授权签字领域	说明	生效日期
1	房芳	时间频率、重力加速度检测、校准		2022-10-26
2	张爱敏	时间频率检测、校准		2022-10-26
3	吴书清	重力加速度器检测、校准		2022-10-26
4	王玉琢	时间频率检测、校准		2022-10-26
5	冯金扬	重力加速度器检测、校准		2022-10-26
6	孙双花	几何量专业检测、校准		2023-12-07
7	李建双	几何量检测；几何量校准		2026-01-28
8	刘香斌	量块线纹检测、校准		2022-10-26
9	位恒政	螺纹、坐标机检测、校准		2022-10-26
10	殷聪	激光波长/频率、光栅间距检测、校准		2022-10-26
11	薛梓	角度、齿轮检测、校准		2022-10-26
12	黄垚	角度、齿轮检测、校准		2022-10-26
13	汪洪军	温度、流量及压力真空校准；温度及压力真空检测		2022-10-26
14	康岩辉	几何量精测检测、校准		2023-12-07
15	朱小平	几何量精测量仪检测、校准		2023-12-07
16	冯晓娟	温度、流量及压力真空校准；温度及压力真空检测		2022-10-26
17	缪东晶	大尺寸测量、测绘、工程测量检测、校准		2023-12-07
18	孟涛	流量校准		2022-10-26
19	李春辉	流量校准		2022-10-26
20	林鸿	流量校准		2022-10-26
21	杨远超	压力真空校准、检测		2022-10-26
22	邵海明	电磁专业检测、校准		2022-10-26



序号	姓名	授权签字领域	说明	生效日期
23	梁波	直流电阻及仪器、电气安全检测、校准		2022-10-26
24	王健	质量称重仪器检测、校准		2023-12-07
25	张伟	磁参量检测、校准		2022-10-26
26	王金涛	容量、密度、硬度校准，容量检测		2023-12-07
27	冯秀娟	声学检测、校准		2022-10-26
28	何龙标	声学、力值、扭矩、硬度检测、校准		2023-12-07
29	杜磊	振动、冲击、测速检测、校准		2022-10-26
30	蔡晨光	振动、冲击、测速检测、校准		2022-10-26
31	张峰	硬度校准		2022-10-26
32	张江涛	电磁专业检测、校准		2022-10-26
33	张秀增	数字仪器仪表、材料电磁特性、标准电池检测、校准		2022-10-26
34	杨雁	交流阻抗检测、校准		2022-10-26
35	鲁云峰	直流电阻、电压、超导强磁场检测、校准		2022-10-26
36	王磊	交流电量检测、校准		2022-10-26
37	王家福	高电压、大电流检测、校准		2022-10-26
38	何昭	高频电压、信号源、接收机、调制、失真、通信参数、集成电路检测、校准		2022-10-26
39	崔孝海	无线电计量、安全性能、电磁兼容、电磁兼容环境检测、校准、集成电路检测		2025-04-21
40	郭晓涛	无线电计量、安全性能检测、校准		2022-10-26
41	张亦弛	无线电信号和信息测量设备、电子负载、交直流电源检测、校准		2022-10-26
42	赵科佳	脉冲波形参数、微波参数、高频电压参数、半导体材料参数检测、校准		2022-10-26
43	黄攀	安全、电磁兼容项目检测、校准		2023-12-07
44	吴昭春	无线电子测量仪器，电子负载、交直流电源检测、校准		2022-10-26
45	甘海勇	光学领域检测、校准		2022-10-26
46	刘慧	光度参数检测、校准		2022-10-26
47	代彩红	辐射度、色度参数检测、校准		2022-10-26
48	赫英威	材料光学特性参数检测、校准		2022-10-26



序号	姓名	授权签字领域	说明	生效日期
49	邓玉强	激光辐射度参数检测、校准		2022-10-26
50	马冲	激光辐射度参数检测、校准		2022-10-26
51	熊利民	光伏、光通信参数检测、校准		2022-10-26
52	陈赤	辐射度、色度校准；显示器件参数检测		2026-01-28
53	张健	辐射剂量、中子、活度计量校准；辐射剂量检测		2023-12-07
54	王坤	辐射剂量检测、校准		2023-12-07
55	李德红	辐射剂量检测、校准		2023-12-07
56	张辉	辐射剂量、中子校准，辐射剂量检测		2023-12-07
57	梁珺成	活度计量校准、电离辐射检测		2023-12-07
58	赵清	活度计量校准		2022-10-26
59	张庆合	有机化学、无机化学、食品、质谱、临床化学、检验医学检测、校准		2023-12-07
60	任同祥	有机化学、无机化学、食品、质谱、临床化学、检验医学检测、校准		2023-12-07
61	苏福海	有机化学检测、校准		2022-10-26
62	郭彬	辐射剂量检测、校准		2023-12-07
63	逯海	食品专业检测、校准		2023-12-07
64	金孙均	辐射剂量检测、校准		2022-10-26
65	汤桦	有机化学检测、校准		2022-10-26
66	周涛	无机化学检测、校准		2023-12-07
67	冯流星	无机化学检测、校准		2023-12-07
68	巢静波	无机化学检测、校准		2023-12-07
69	崔彦杰	无机化学检测、校准		2023-12-07
70	何海红	有机化学检测、校准		2022-10-26
71	崔伟群	软件测评		2022-10-26
72	陶红	有机化学检测、校准		2022-10-26
73	黄挺	有机化学检测、校准		2022-10-26
74	宋德伟	有机化学、临床化学、检验医学检测、校准		2022-10-26
75	施玉书	纳米计量、表面结构、微纳几何量、润滑脂、工业用油专业检测、校准		2023-12-07



序号	姓名	授权签字领域	说明	生效日期
76	任玲玲	纳米材料、半导体材料、工程、医学材料、材料大数据的化学特性及物理特性检测；化学校准；		2026-01-28
77	武利庆	生物、生化类检测、校准		2023-12-07
78	傅博强	生物、生化类检测、校准		2023-12-07
79	高运华	生物、生化类检测、校准		2023-12-07
80	武彤	电磁环境测量、电磁兼容检测、能效测量、电能质量检测、计算机性能、软件测评、机房检测、数据通信、网络设备，轨道交通机车车辆设备、综合布线、智能设备性能、环境试验、流体连接器、液冷冷却液、储能等检测；综合布线测试仪、数据网络分析仪、比吸收率、能效、液冷模拟负载校准		2026-01-28
81	徐定华	电磁环境、电磁兼容、能效测量、电能质量、计算机性能、软件测评、机房、数据通信、网络设备，轨道交通机车车辆设备、安规和环境试验检测、能源和节能检测、防伪技术产品、包装、印刷装潢制品、颜料、油墨的物理性能的检测；通信设备校准。		2026-01-28
82	贺建	磁性材料及测量仪检测、校准		2023-12-07
83	沈庆飞	电磁环境、电磁兼容、能效、电能质量、计算机、软件测评、机房、综合布线、网络设备、轨道交通机车车辆设备、智能设备性能、流体连接器、液冷冷却液、储能等检测；综合布线测试仪、数据网络分析仪、比吸收率、能效、液冷模拟负载校准		2026-01-28
84	张志高	磁性材料及测量仪检测、校准		2023-12-07
85	李秀琴	食品专业检测、校准		2023-12-07
86	杭晨哲	能源效率校准和检测、能源和节能检测和校准、数据中心机房检测和校准、安规和环境试验检测、校准		2023-12-07
87	杨鲲	软件测评、网络设备、计算基准检测		2022-10-26
88	黄铁翔	防伪技术产品、包装、印刷装潢制品、颜料、油墨的物理性能检测		2026-01-28
89	刘文丽	医学计量、工程光学检测、校准		2022-10-26
90	胡志雄	医学计量、工程光学检测、校准		2022-10-26



序号	姓名	授权签字领域	说明	生效日期
91	朱建平	医学计量、工程光学检测、校准		2022-10-26
92	定翔	医学计量、工程光学检测、校准		2022-10-26
93	张吉焱	医学计量、工程光学检测、校准		2023-12-07
94	张璞	医学计量检测、校准		2023-12-07
95	李飞	医学计量、工程光学检测、校准		2022-10-26
96	宋小平	气体、物理化学、石油产品及石化产品、粒度、浊度、分子量专业检测、校准		2023-12-07
97	王德发	气体、物理化学、石油产品及石化产品、粒度、浊度、分子量专业检测、校准		2023-12-07
98	刘沂玲	气体类校准		2026-01-28
99	董莲华	生物检测、校准		2023-12-07
100	吴海	气体类检测、校准		2026-01-28
101	张文阁	粒度、浊度、分子量专业检测、校准		2022-10-26
102	周泽义	气体类校准		2026-01-28
103	王海	物理化学专业检测、校准		2022-10-26
104	修宏宇	物理化学专业检测、校准		2022-10-26
105	张正东	石油产品及石化产品检测、校准		2023-12-07
106	熊行创	计算机软件与评估、数据质量检测		2026-01-28
107	高蔚	力学、声学专业检测、校准		2023-12-07
108	刘潇	天线与传播项目检测、校准		2022-10-26
109	张伟	力值、扭矩检测、校准		2022-10-26
110	吴鲲	力值、扭矩检测、校准		2022-10-26
111	李正坤	质量称重仪器检测、校准		2023-12-07
112	钟瑞麟	质量称重仪器检测、校准		2023-12-07
113	胡树国	气体类全部检测、校准		2022-10-26
114	梁宇	温度领域校准、检测		2023-12-07
115	张明	活度计量校准、电离辐射检测		2023-12-07
116	倪小丽	化学领域校准、检测		2023-12-07
117	韦超	化学领域校准、检测		2023-12-07
118	林弋戈	时间频率校准		2025-04-21
119	王强	时间频率校准		2025-04-21



序号	姓名	授权签字领域	说明	生效日期
120	邱萍	接触测温检测、校准		2025-04-21
121	孙建平	辐射测温检测、校准		2025-04-21
122	张亮	流量、排放量校准		2025-04-21
123	邢广振	声学检测、校准		2025-04-21
124	白洋	力值扭矩仪器检测、校准		2025-04-21
125	刘钺	数字仪器仪表、直流电能、材料电磁特性、标准电池检测、校准		2025-04-21
126	刘羿彤	无线电计量、安全性能、电磁兼容、电磁兼容环境检测、校准、集成电路检测		2025-04-21
127	刘欣萌	光学领域检测、校准		2025-04-21
128	沈雪萍	量块、线纹校准		2026-01-28
129	董伟	辐射测温仪校准、检测		2026-01-28
130	刘扬	能源能效、节能、电解水制氢检测		2026-01-28
131	潘冠福	粉末/纳米材料、催化剂、工业锅炉、化工原料及产品、化学试剂、燃料、防伪技术产品、包装、印刷装潢制品、颜料、油墨检测		2026-01-28
132	梁妍琳	计算机软件与评估、数据质量、智能算法评测检测		2026-01-28

