

## 吉林省2014年二级注册计量师注册人员名单

总序号	姓名	性别	工作单位	注册编号	资格证书 编号	初始注册计量专业项目			
						专业	项目	子项目	规程/规范名称及编号
1	马骏骁	男	国网吉林省电力有限公司长春供电公司	2200387	JL0000464	电磁	电能	家用电能表	JJG 307-2006《机电式交流电能表检定规程》 JJG 596-2012《电子式交流电能表检定规程》
						电磁	电能	电能表	JJG 569-1988《最大需量电能表(电度表) 试行检定规程》 JJG 691-1990《分时记度(多费率)电能表检定规程》
						电磁	互感器及测量仪器	测量互感器	JJG 313-2010《测量用电流互感器检定规程》 JJG 314-2010《测量用电压互感器检定规程》 JJG 1021-2007《电力互感器检定规程》
2	刘 强	男	国网吉林省电力有限公司长春供电公司	2200388	JL0000501	电磁	电能	家用电能表	JJG 307-2006《机电式交流电能表检定规程》 JJG 596-2012《电子式交流电能表检定规程》
						电磁	电能	电能表	JJG 569-1988《最大需量电能表(电度表) 试行检定规程》 JJG 691-1990《分时记度(多费率)电能表检定规程》
						电磁	互感器及测量仪器	测量互感器	JJG 313-2010《测量用电流互感器检定规程》 JJG 314-2010《测量用电压互感器检定规程》 JJG 1021-2007《电力互感器检定规程》
3	徐 丹	女	吉林市计量测试技术研究院	2200389	JL0000357	力学	压力	压力表	JJG 52-1999《弹簧式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程》
4	王子乔	女	吉林省计量科学研究院	2200391	JL 0000489	化学	电化学分析	酸度计	JJG 119-2005《实验室pH(酸度)计检定规程》
						化学	生化分析	生化分析仪	JJG 861-2007《酶标分析仪检定规程》
						声学	超声	医用超声	JJG 639-1998《医用超声诊断仪超声源检定规程》
						无线电	心脑电医用检	——	JJG 749-2007《心、脑电图机检定仪检定规程》

						光学	材料光学	分光光度计	JJG 178-2007 《紫外、可见、近红外分光光度计检定规程》
						力学	流量	液体流量	JJG 1030-2007 《超声流量计检定规程》 JJG 1033-2007 《电磁流量计检定规程》
5	吕品一	女	吉林省计量科学研究院	2200392	JL0000492	化学	水质测量	水质分析仪	JJG 880-2006 《浊度计检定规程》 JJG 291-2008 《覆膜电极溶解氧测定仪检定规程》
						力学	容量	小容量	JJG 10-2005 《专用玻璃量器检定规程》 JJG 20-2001 《标准玻璃量器检定规程》 JJG 196-2006 《常用玻璃量器检定规程》 JJG 646-2006 《移液器检定规程》
						化学	气体分析	气体成分分析仪	JJG 551-2003 《二氧化硫气体检测仪检定规程》 JJG 635-2011 《一氧化碳、二氧化碳红外气体分析器检定规程》
						化学	尘埃与颗粒测量	粉尘烟尘测量仪	JJG 956-2000 《大气采样器检定规程》 JJG 680-2007 《烟尘采样器检定规程》 JJG 520-2005 《粉尘采样器检定规程》
						化学	光化学分析	荧光光谱仪	JJG 548-2004 《测汞仪检定规程》
						化学	热化学分析	热量计	JJG 672-2001 《氧弹热量计检定规程》
						化学	元素分析	元素分析	JJG 1006-2005 《煤中全硫测定仪检定规程》
						化学	气体分析	气体测报器	JJG 693-2011 《可燃气体检测报警器检定规程》 JJG 695-2003 《硫化氢气体检测仪检定规程》 JJG 915-2008 《一氧化碳检测报警器检定规程》
						化学	光化学分析	发射光谱仪	JJG 768-2005 《发射光谱仪检定规程》
						化学	水质测量	水中有机物测定仪	JJG 950-2012 《水中油分浓度分析仪检定规程》
6	董欣	男	吉林省计量科学研究院	2200393	JL0000490	力学	质量	砝码	JJG99-2006 《砝码检定规程检定规程》
						力学	质量	天平	JJG1036-2008 《电子天平检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG13-1997 《模拟指示秤检定规程》 JJG14-1997 《非自行指示秤检定规程》 JJG539-1997 《数字指示秤检定规程》 JJG815-1993 《电子采血秤检定规程》
						力学	衡器	自动衡器	JJG564-2002 《重力式自动装料衡器检定规程》
						力学	容量	小容量	JJG687-2008 《液态物料定量灌装机检定规程》

7	李鹤	女	前郭尔罗斯蒙古族自治县产品质量计量检测所	2200400	JL0000498	力学	质量	天平	JJG 98-2006 《机械天平检定规程》 JJG 156-2004 《架盘天平检定规程》 JJG 1036-2008 《电子天平检定规程》
							质量	砝码	JJG 99-2006 《砝码检定规程》
							容量	小容量	JJG 196-2006 《常用玻璃量器检定规程》
							容量	小容量	JJG 264-2008 《容重器检定规程》
						温度	膨胀式温度计	工作用膨胀式温度计	JJG 130-2011 《工作用玻璃液体温度计检定规程》 JJG 131-2004 《电接点玻璃水银温度计检定规程》 JJG 310-2002 《压力式温度计检定规程》
							温度、湿度环境 试验设备	温度、湿度环境 试验设备	JJF 1101-2003 《环境试验设备温度、湿度校准规范》
8	金光远	男	延边州计量检定测试所	2200401	0000458	化学	光化学分析	吸收光谱仪	JJG178-2007 《紫外、可见、近红外分光光度计检定规程》
						化学	电化学分析	酸度、离子计	JJG 119-2005 《实验室pH（酸度）计检定规程》
						化学	光化学分析	物化光学仪	JJG536-1998 《旋光仪及旋光糖量计检定规程》
						化学	生化分析	生化分析仪	JJG464-2011 《半自动生化分析仪检定规程》
						专用类	生理电测量仪	生理电测量仪	JJG543-2008 《心电图机检定规程》
						专用类	生理电测量仪	生理电测量仪	JJG1041-2008 《数字心电图机检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG913-1996 《浮标式氧气吸入器检定规程》
						时间频率	时间	计时计费器	JJG107-2002 《单机型和集中管理分散计费型电话计时计费器检定规程》
						时间频率	时间	计时计费器	JJG 977-2003 《IC卡公用电话计时计费装置检定规程》
						化学	色谱分析	液相色谱仪	JJG705-2002 《液相色谱仪检定规程》
						化学	色谱分析	气相色谱仪	JJG700-1999 《气相色谱仪检定规程》
						化学	光化学分析	吸收光谱仪	JJG694-2009 《原子吸收分光光度计检定规程》
						化学	色谱分析	血细胞分析仪	JJG714-2012 《血细胞分析仪检定规程》
9	姚晖	男	琿春市产品质量计量检测所	2200402	JL0000459	力学	质量	天平	JJG98-2006 《机械天平检定规程》 JJG156-2004 《架盘天平检定规程》 JJG1036-2008 《电子天平检定规程》
						力学	质量	砝码	JJG99-2006 《砝码检定规程》

						力学	衡器	非自动衡器	JJG13-1997《模拟指示秤检定规程》 JJG14-1997《非自行指示秤检定规程》 JJG539-1997《数字指示秤检定规程》
						力学	容量	中容量	JJG443-2006《燃油加油机检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG52-1999《弹簧管式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG913-1996《浮标式氧气吸入器检定规程》
						力学	压力	血压计	JJG270-2008《血压计和血压表检定规程》
10	赵妍	女	通化市计量检定测试所	2200404	JL0000453	力学	流量	水表	JJG162-2009《冷水水表检定规程》
						声学	超声	医用超声	JJG639-1998《医用超声诊断仪超声源检定规程》
						时间频率	时间	计时计费器	JJG977-2003《IC卡公用电话计时计费装置检定规程》
						电离辐射	辐射剂量	诊断剂量	JJG744-2004《医用诊断X射线辐射源检定规程》
						化学	光化学分析	吸收光谱仪	JJG694-2009《原子吸收分光光度计检定规程》
						化学	光化学分析	物化光学仪	JJG536-1998《旋光仪及旋光糖量计检定规程》
						化学	水质测量	水质分析仪	JJG880-2006《浊度计检定规程》
						化学	电化学分析	酸度、离子计	JJG119-2005《实验室pH(酸度)计检定规程》
						化学	电化学分析	电导率仪	JJG376-2007《电导率仪检定规程》
						化学	色谱分析	液相色谱仪	JJG705-2002《液相色谱仪检定规程》
						化学	色谱分析	气相色谱仪	JJG700-1999《气相色谱仪检定规程》
						化学	生化分析	生化分析仪	JJG464-2011《半自动生化分析仪检定规程》
						光学	材料光学	光谱光度与分光光度计	JJG178-2007《紫外、可见、近红外分光光度计检定规程》
						专用类	生理电测量仪	——	JJG543-2008《心电图机检定规程》
11	刘俊生	男	柳河县产品质量计量检测所	2200407	JL0000451	力学	质量	天平	JJG 46-2004《扭力天平检定规程》
						力学	质量	天平	JJG 98-2006《机械天平检定规程》
						力学	质量	天平	JJG 156-2004《架盘天平检定规程》
						力学	质量	天平	JJG 658-2010《烘干法水分测定仪检定规程》
						力学	质量	天平	JJG 1036-2008《电子天平检定规程》

						力学	质量	砝码	JJG 99-2006《砝码检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG 52-1999《弹簧管式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG 913-1996《浮标式氧气吸入器检定规程》
						力学	压力	血压计	JJG 270-2008《血压计和血压表检定规程》
						力学	密度	--	JJG 42-2011《工作玻璃浮计检定规程》
						温度	温度、湿度环境 试验设备	--	JJF 1101-2003《环境试验设备温度、湿度校准规范》
12	高博	女	柳河县产品质量计量检测所	2200408	JL0000450	力学	质量	天平	JJG 46-2004《扭力天平检定规程》
						力学	质量	天平	JJG 98-2006《机械天平检定规程》
						力学	质量	天平	JJG 156-2004《架盘天平检定规程》
						力学	质量	天平	JJG 1036-2008《电子天平检定规程》
						力学	质量	砝码	JJG 99-2006《砝码检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG 52-1999《弹簧管式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG 913-1996《浮标式氧气吸入器检定规程》
						力学	压力	血压计	JJG 270-2008《血压计和血压表检定规程》
13	唐伟光	男	白城市计量检定测试所	2200409	JL0000455	力学	衡器	非自动衡器	JJG 539-1997《数字指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG 13-1997《模拟指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG 14-1997《非自行指示秤检定规程》
14	魏明	男	白城市计量检定测试所	2200410	JL0000456	电磁	电能表	家用电能表	JJG 596-2012《电子式交流电能表检定规程》
						电磁	互感器及测量仪器量	测量互感器	JJG 313-2010《测量用电流互感器检定规程》
						电磁	电气安全测量仪表	高阻和绝缘测试仪器	JJG 622-1997《绝缘电阻表(兆欧表)检定规程》
						电磁	交流电量	电量仪表	JJG 124-2005《电流表、电压表、功率表及电阻表检定规程》
						力学	容量	中容量	JJG 443-2006《燃油加油机检定规程》
						力学	流量	液体流量	JJG 667-2010《液体容积式流量计检定规程》
15	闫楠楠	女	国网吉林省电力有限公司白城供电公司	2200411	JL0000457	电磁	互感器及测量仪器	测量互感器	JJG313-2010《测量用电流互感器检定规程》
						电磁	电能	家用电能表	JJG596-2012《电子式交流电能表检定规程》

						电磁	互感器及测量仪器	测量互感器	JJG314-2010《测量用电压互感器检定规程》
16	安昕洋	男	国网吉林省电力有限公司计量中心四平供电公司客户服务中心计量室	2200412	JL0000447	电磁	电能	电能表	JJG 307-2006《机电式交流电能表检定规程》 JJG596-2012《电子式交流电能表检定规程》
						电磁	互感器及测量仪器	测量用电流互感器	JJG313-2010《测量用电流互感器检定规程》
						电磁	互感器及测量仪器	测量用电压互感器	JJG314-2010《测量用电压互感器检定规程》
17	王立明	男	梨树县计量检定测试所	2200413	JL0000446	力学	质量	天平	JJG 98-2006《机械天平检定规程检定规程》 JJG 1036-2008《电子天平检定规程检定规程》
						力学	质量	砝码	JJG 99-2006《砝码检定规程》
						力学	容量	小容量	JJG 687-2008《液态物料定量灌装机检定规程》
						温度	膨胀式温度计	工作用膨胀式温度计	JJG 130-2011《工作用玻璃液体温度计检定规程》 JJG 310-2002《压力式温度计检定规程》
18	朱立强	男	通化矿业(集团)安全仪器计量检定中心	2200414	JL0000154	化学	气体分析	气体测报器	JJG677-2006《光干涉式甲烷测定器检定规程》 JJG678-2007《催化燃烧式甲烷测定器检定规程》
19	郝巍	女	通化矿业(集团)安全仪器计量检定中心	2200415	JL0000139	化学	气体分析	气体测报器	JJG677-2006《光干涉式甲烷测定器检定规程》 JJG678-2007《催化燃烧式甲烷测定器检定规程》
20	杨海光	男	国网吉林乾安县供电公司	2200416	JL0000339	电磁	电能	家用电能表	JJG 307-2006《机电式交流电能表检定规程》
									JJG 596-2012《电子式交流电能表检定规程》
								电能表	JJG 691-1990《分时记度(多费率)电能表检定规程》
							互感器及测量仪器	测量互感器	JJG 313-2010《测量用电流互感器检定规程》
21	孙明珠	女	吉林市计量测试技术研究院	2200417	JL0000435	温度	热电偶	工作用热电偶	JJG 351-1996《工作用廉金属热电偶检定规程》
						温度	电阻温度计	工业用电阻温度计	JJG 229-2010《工业铂、铜热电阻检定规程》
						温度	膨胀式温度计	工作用膨胀式温度计	JJG 130-2011《工作用玻璃液体温度计检定规程》 JJG 111-2003《玻璃体温计检定规程》
						时间频率	时间	时间和时间间隔	JJG 237-2010《秒表检定规程》
						力学	密度	密度	JJG 42-2011《工作玻璃浮计检定规程》
						化学	湿度和水分测量	湿度计	JJG 205-2005《机械式温湿度计检定规程》

						化学	气体分析	气体测报器	JJG 693-2011《可燃气体检测报警器检定规程》
22	房莹	女	吉林市计量测试技术研究院	2200418	JL0000436	专业	生理电测量仪	生理电测量仪	JJG 543-2008《心电图机检定规程》 JJG760-2003《心电图监护仪检定规程》 JJG 1041-2008《数字心电图机检定规程》
						声学	超声	医用超声	JJG639-1998《医用超声诊断仪超声源检定规程》
23	金礼南	男	吉林市计量测试技术研究院	2200419	JL0000438	化学	电化学分析	酸度、离子计	JJG 119-2005《实验室pH(酸度)计检定规程》
						化学	光化学分析	物化光学仪	JJG 536-1998《旋光仪及旋光糖量计检定规程》
24	杜健	男	吉林市计量测试技术研究院	2200420	JL0000439	专用	包装商品检验	包装商品检验	JJF1070-2005《定量包装商品净含量计量检验规则》
						温度	温度、湿度环境试验设备	温度、湿度环境试验设备	JJF1101-2003《环境试验设备温度、湿度校准规范》
25	尹吉槐	男	吉林市计量测试技术研究院	2200421	JL0000443	力学	转速	出租汽车计价器	JJG517-2009《出租汽车计价器检定规程》
						时间频率	时间	计时计费器	JJG107-2002《手机空和集中管理分散计费空电话计时计费器检定规程》 JJG977-2003《IC卡公用电话计时计费装置检定规程》
						电磁	电能	家用电能表	JJG 307-2006《机电式交流电能表检定规程》 JJG 596-2012《电子式交流电能表检定规程》
26	贾薇	女	吉林市计量测试技术研究院	2200422	JL 0000434	力学	衡器	非自动衡器	JJG539—1997《数字指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG14—1997《非自行指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG13—1997《模拟指示秤检定规程》
27	赵宏伟	男	吉林市计量测试技术研究院	2200423	JL 0000432	力学	衡器	非自动衡器	JJG539—1997《数字指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG14—1997《非自行指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG13—1997《模拟指示秤检定规程》
						力学	衡器	自动衡器	JJG564—2002《重力式自动装料衡器检定规程》
28	吕继强	男	吉林市计量测试技术研究院	2200424	JL 0000433	力学	衡器	非自动衡器	JJG539—1997《数字指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG14—1997《非自行指示秤检定规程》
						力学	衡器	非自动衡器	JJG13—1997《模拟指示秤检定规程》
						力学	衡器	自动衡器	JJG564—2002《重力式自动装料衡器检定规程》
						力学	衡器	自动衡器	JJG195—2002《连续累计自动衡器(皮带秤)检定规程》
29	关艳玲	女	吉林市能源测试检验所	2200425	JL0000442	力学	流量	水表	JJG162-2009《冷水水表检定规程》
									JJG686-2009《热水表检定规程》
								热能表	JJG225-2001《热能表检定规程》
30	毛威	男	吉林供电公司	2200426	JL0000445	电磁	电能	家用电能表	JJG 596-2012《电子式交流电能表检定规程》
						电磁	电能	家用电能表	JJG 307-2006《机电式交流电能表检定规程》
						电磁	互感器及测量仪	测量互感器	JJG 313-2010《测量用电流互感器检定规程》

						电磁	互感器及测量仪	测量互感器	JJG 314-2010《测量用电压互感器检定规程》
31	田艳波	女	国网吉林舒兰市供电公司	2200427	JL0000444	电磁	电能	家用电能表	JJG596-2012《电子式交流电能表检定规程》
						电磁	电能	家用电能表	JJG307-2006《机电式交流电能表检定规程》
						电磁	电能	电能表	JJG691-1990《分时记度（多费率）电能表检定规程》
32	李宏伟	女	舒兰市产品质量计量检测所	2200429	JL0000437	力学	质量	天平	JJG 98-2006《机械天平检定规程》
						力学	质量	砝码	JJG 99-2006《砝码检定规程》
						力学	压力	血压计	JJG270-2008《血压计和血压表检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG 52-1999《弹簧管式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程》
33	安 然	女	长春市计量检定测试技术研究院	2200430	JL 0000482	化学	光化学分析	吸收光谱仪	JJG178-2007《紫外、可见、近红外分光光度计检定规程》
						化学	光化学分析	物化光学仪	JJG536-1998《旋光仪及旋光糖量计检定规程》
						化学	水质测量	水质分析仪	JJG880-2006《浊度计检定规程》
						化学	电化学分析	酸度、离子计	JJG119-2005《实验室pH（酸度）计检定规程》
						化学	电化学分析	电导率仪	JJG376-2007《电导率仪检定规程》
						化学	热化学分析	熔点测定仪	JJG701-2008《熔点测定仪检定规程》
34	张 悦	女	长春市计量检定测试技术研究院	2200431	JL 0000465	化学	光化学分析	吸收光谱仪	JJG 178-2007《紫外、可见、近红外分光光度计检定规程》
						化学	电化学分析	酸度、离子计	JJG 119-2005《实验室pH（酸度）计检定规程》
						化学	电化学分析	电导率仪	JJG 376-2007《电导率仪检定规程》
						化学	色谱分析	气相色谱仪	JJG 700-1999《气相色谱仪检定规程》
						声学	超声	医用超声	JJG 639-1998《医用超声诊断仪超声源检定规程》
						化学	生化分析	生化分析仪	JJG 464-2011《半自动生化分析仪检定规程》
						化学	生化分析	生化分析仪	JJF 1129-2005《尿液分析仪校准规范》
						化学	生化分析	生化分析仪	JJG 861-2007《酶标分析仪检定规程》
						化学	生化分析	生化分析仪	JJG 1051-2009《电解质分析仪检定规程》
						化学	生化分析	血细胞分析仪	JJG 714-2012《血细胞分析仪检定规程》
35	郭继光	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200433	JL0000481	力学	衡器	非自动衡器	JJG14-1997《非自行指示秤检定规程》 JJG539-1997《数字指示秤检定规程》 JJG13-1997《模拟指示秤检定规程》
						力学	衡器	自动衡器	JJG193-2002《连续累计自动衡器（皮带秤）检定规程》 JJG564-2002《重力式自动装料衡器检定规程》 JJG667-2004《动态公路车辆自动衡器检定规程》
						力学	压力	活塞压力计	JJG59-2007《活塞压力计检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG49-1999《精密压力表检定规程》 JJG52-1999《弹簧管式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程》
36	郭芮滔	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200434	JL0000485	温度	温度二次仪表	——	JJG74-2005《工作过程记录仪检定规程》



									JJG186-1997《动圈式温度指示、指示位式调节仪表 界定规程》
									JJG617-1996《数字温度指示调节仪检定规程》
					温度	电阻温度计	工作用电阻温度 计	JJG229-2010《工业铂、铜电阻检定规程》	
					温度	热电偶	工作用热电偶	JJG351-1996《工作用廉金属热电偶检定规程》	
					力学	压力	压力变送器及数 字压力计	JJG882-2004《压力变送器检定规程》	
37	孔欣欣	女	长春市计量检定测 试技术研究院	2200435	JL 0000488	温度	温度二次仪表	——	JJG74-2005《工作过程记录仪检定规程》
									JJG186-1997《动圈式温度指示、指示位式调节仪表 界定规程》
									JJG617-1996《数字温度指示调节仪检定规程》
					化学	湿度和水分测量	湿度计	JJG 205-2005《机械式温湿度计检定规程》	
								JJF 1076-2001《湿度传感器校准规范》	
38	李 宁	男	长春市计量检定测 试技术研究院	2200436	JL 0000462	力学	流量	水表	JJG 162-2009《冷水水表检定规程》
						力学	流量	热量表	JJG 225-2001《热量表检定规程》
						力学	流量	燃气表	JJG 577-2012《膜式燃气表检定规程》
						化学	气体分析	气体 测报器	JJG 693-2011《可燃气体检测报警器检定规程》
39	廖 亮	男	长春市计量检定测 试技术研究院	2200437	JL0000461	力学	衡器	非自动衡器	JJG14-1997《非自行指示秤检定规程》 JJG539-1997《数字指示秤检定规程》 JJG13-1997《模拟指示秤检定规程》
						力学	衡器	自动衡器	JJG193-2002《连续累计自动衡器（及带秤）检定规 程》 JJG564-2002《重力式自动装料衡器检定规程》 JJG887-2004《非自行指示自动衡器检定规程》
40	徐 彤	女	长春市计量检定测 试技术研究院	2200438	JL0000473	力学	质量	天平	JJG 46-2004《扭力天平检定规程》 JJG 98-2006《机械天平检定规程》 JJG 156-2004《架盘天平检定规程》 JJG 171-2004《液体相对密度天平检定规程》 JJG 1036-2008《电子天平检定规程》
								砝码	JJG 99-2006《砝码检定规程》
41	李 丹	女	长春市计量检定测 试技术研究院	2200439	JL0000466	力学	质量	天平	JJG 46-2004《扭力天平检定规程》 JJG 98-2006《机械天平检定规程》 JJG 156-2004《架盘天平检定规程》 JJG 171-2004《液体相对密度天平检定规程》 JJG 1036-2008《电子天平检定规程》
						力学	质量	砝码	JJG 99-2006《砝码检定规程》
42	吴 斌	女	长春市计量检定测 试技术研究院	2200440	JL0000487	温度	温度二次仪表	——	JJG 74-2005《工业过程测量记录仪检定规程》
									JJG 186-1997《动圈式温度指示、指示位式调节仪表 检定规程》

									JJG 617-1996 《数字温度指示调节仪检定规程》
						力学	压力	活塞压力计	JJG 59-2007 《活塞式压力计检定规程》
						化学	湿度和水分测量	湿度计	JJG 205-2005 《机械式温湿度计检定规程》
									JJF 1076-2001 《湿度传感器校准规范》
						温度	电阻温度计	工业用电阻温度计	JJG 229-2010 《工业铂、铜热电阻检定规程》
						温度	热电偶	工作用热电偶	JJG 351-1996 《工作用廉金属热电偶检定规程》
						长度	万能量具	游标类量具	JJG 30-2012 《通用卡尺检定规程》
						长度	万能量具	游标类量具	JJG 31-2011 《高度卡尺检定规程》
						长度	万能量具	微分类量具	JJG 21-2008 《千分尺检定规程》
						长度	万能量具	指示表类量具	JJG 35-2006 《杠杆表检定规程》
43	郑书帅	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200441	JL0000478	长度	测绘仪器及检定装置	测绘仪器	JJG 425-2003 《水准仪检定规程》
						长度	测绘仪器及检定装置	测绘仪器	JJG-414-2011 《光学经纬仪检定规程》
						光学	眼科光学	顶焦度	JJG-579-2010 《验光镜片箱检定规程》
						光学	眼科光学	顶焦度	JJG-580-2005 《焦度计检定规程》
						光学	眼科光学	验光参量	JJG892-2011 《验光仪检定规程》
						光学	眼科光学	验光参量	JJG952-2000 《瞳距仪检定规程》
						光学	成像光学	阿贝折射仪	JJG625-2001 《阿贝折射仪检定规程》
						光学	色度	光电积分法测色	JJG 512-2002 《白度计检定规程》
						长度	长度通用测量仪器	长度常规测量仪器	JJG 45-1999 《光学计检定规程》 JJG 56-2000 《工具显微镜检定规程》 JG 571-2004 《读数、测量显微镜检定规程》 JJF 1093-2002 《投影仪校准规范》 JJF 1189-2008 《测长仪校准规范》
44	杨向辉	女	长春市计量检定测试技术研究院	2200442	JL0000467	力学	质量	天平	JJG 46-2004 《扭力天平检定规程》 JJG 98-2006 《机械天平检定规程》 JJG 156-2004 《架盘天平检定规程》 JJG 171-2004 《液体相对密度天平检定规程》 JJG 1036-2008 《电子天平检定规程》
						力学	质量	砝码	JJG 99-2006 《砝码检定规程》
45	冷旭	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200443	JL0000491	力学	流量	加气机	JJG 997-2005 《液化石油气加气机检定规程》
						电磁	交流电量	电量仪表	JJF 1075-2001 《钳形电流表校准规范》
						化学	气体分析	气体测报器	JJG 693-2011 《可燃气体检测报警器检定规程》
46	王凯	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200444	JL0000480	力学	衡器	非自动衡器	JJG 539-1997 《数字指示秤检定规程》 JJG 14-1997 《非自行指示秤检定规程》 JJG 13-1997 《模拟指示秤检定规程》

						力学	衡器	自动衡器	JJG 195-2002《连续累计自动衡器(皮带秤)检定规程》 JJG 564-2002《重力式自动装料衡器检定规程》 JJG 907-2006《动态公路车辆自动衡器检定规程》
47	田育天	女	长春市计量检定测试技术研究院	2200445	JL0000479	力学	衡器	非自动衡器	JJG 539-1997《数字指示秤检定规程》
						力学	容量	小容量	JJG 646-2006《移液器检定规程》
						力学	容量	小容量	JJG 196-2006《常用玻璃量器检定规程》
						长度	万能量具	游标类量具	JJG30-2012《通用卡尺检定规程》 JG31-2011《高度卡尺检定规程》
48	张宏	女	长春市计量检定测试技术研究院	2200446	JL0000476	力学	容量	小容量	JJG 196-2006《常用玻璃量器检定规程》
49	钱程	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200447	JL0000483	长度	量块	3等量块及以下	JJG146-2011《量块检定规程》
						长度	线纹	工作线纹尺	JJG1-1999《钢直尺检定规程》
						长度	线纹	工作线纹尺	JJG4-1999《钢卷尺检定规程》
						长度	直线度和平面度	直线度	JJG63-2007《刀口形直尺检定规程》
						长度	直线度和平面度	平面度	JJG28-2000《平晶检定规程》
						长度	万能量具	角度量具	JJG70-2004《角度块检定规程》
						长度	测绘仪器及检定装置	测绘仪器	JJG8-1999《水准标尺检定规程》
						长度	测绘仪器及检定装置	测绘仪器	JJG414-2011《光学经纬仪检定规程》
50	陈炳尧	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200449	JL000486	力学	力值	拉力、压力和万能试验机	JJG 139-1999《拉力、压力和万能试验机检定规程》
						力学	力值	拉力、压力和万能试验机	JJG 1025-2007《恒定加力速度建筑材料试验机检定规程》
						力学	力值	专用试验机	JJG 621-2012《液压千斤顶检定规程》
						力学	力值	冲击试验机	JJG 145-2007《摆锤式冲击试验机检定规程》
						力学	硬度	布氏硬度	JJG 150-2005《金属布氏硬度计检定规程》
						力学	硬度	维氏硬度	JJG 151-2006《金属维氏硬度计检定规程》
						力学	硬度	洛氏硬度	JJG 112-2003《金属洛氏硬度计检定规程》
						力学	扭矩	—	JJG 707-2003《扭矩扳子检定规程》
						力学	扭矩	—	JJG 797-2013《扭矩扳子检定仪检定规程》
						力学	振动	振动传感器与测量仪	JJG 918-1996《水泥胶砂振动台检定规程》
						力学	压力	压力表	JJG49-1999《弹簧管式精密压力表和真空表检定规程》
51	张辛元	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200450	JL0000475	力学	衡器	非自动衡器	JJG 539-1997《数字指示秤检定规程》 JJG 14-1997《非自行指示秤检定规程》 JJG 13-1997《模拟指示秤检定规程》
52	王波	女	长春市计量检定测试技术研究院	2200451	JL0000471	力学	容量	中容量	JJG667-2010《液体容积式流量计检定规程》
						力学	流量	液体流量	JJG443-2006《燃油加油机检定规程》

53	安 军	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200452	JL0000469	长度	万能量具	游标类量具	JJG30-2012《通用卡尺检定规程》
						长度	万能量具	游标类量具	JJG31-2011《高度卡尺检定规程》
						长度	万能量具	角度类量具	JJG33-2002《万能角度尺检定规程》
						长度	万能量具	测微类量具	JJG21-2008《千分尺检定规程》
						长度	万能量具	测微类量具	JJG82-2010《公差线千分尺检定规程》
						长度	万能量具	测微类量具	JJG26-2011《杠杆千分尺、杠杆卡规检定规程》
						长度	万能量具	指示类量具	JJG 34-2008《指示表检定规程》
						长度	万能量具	指示类量具	JJG 379-2009《大量程百分表检定规程》
						长度	万能量具	指示类量具	JJG35-2006《杠表检定规程》
						长度	万能量具	指示类量具	JJF1102-2003《内径表校准规范》
						长度	万能量具	角度量具	JJG194-2007《方箱检定规程》
						长度	直线度和平面度	平面度	JJG117—2005《平板检定规程》
						长度	直线度和平面度	直线度	JJF1097—2003《平尺校准规范》
						长度	长度通用测量仪器	长度常规测量仪器	JJG201—2008《指示类量具检定仪检定规程》
						长度	测绘仪器及检定装置	测绘仪器检定装置	JJG425—2003《水准仪检定规程》
						长度	长度通用测量仪	坐标测量仪器	JJF1064—2010《坐标测量机校准规范》
54	李 洋	男	长春市计量检定测试技术研究院	2200453	JL0000477	力学	流量	加气机	JJG 966-2012《压缩天然气加气机检定规程》 JJG 977-2005《液化石油气加气机检定规程》
						化学	气体分析	气体测报器	JJG 693-2011《可燃气体检测报警器检定规程》
						力学	流量	水表	JJG 162-2009《冷水水表检定规程》
						力学	流量	热量表	JJG 225-2001《热量表检定规程》
						力学	流量	燃气表	JJG 577-2012《膜式燃气表检定规程》
						力学	流量	液体流量	JJG 677-2010《液体容积式流量计检定规程》
55	徐 兵	女	长春市计量检定测试技术研究院	2200454	JL0000428	力学	转速	出租汽车计价器	JJG 517-2009《出租汽车计价器检定规程》
56	徐立平	男	九台市衡器检定测试所	2200455	JL0000427	力学	衡器	非自动衡器	JJG14-1997《非自行指示秤检定规程》 JJG539-1997《数字指示秤检定规程》 JJG13-1997《模拟指示秤检定规程》
								自动衡器	JJG 564-2002《重力式自动装料衡器检定规程》
57	张维新	男	德惠市衡器检定测试所	2200456	JL0000430	力学	衡器	非自动衡器	JJG14-1997《非自行指示秤检定规程》 JJG539-1997《数字指示秤检定规程》 JJG13-1997《模拟指示秤检定规程》
58	马晓慧	女	吉林国网九台市供电公司	2200458	JL0000230	电磁	电能	家用电能表	JJG596-2012《电子式交流电能表检定规程》 JJG307-2006《机电式交流电能表检定规程》
59	关永军	男	梅河口市衡器检定所	2200459	JL0000454	力学	衡器	非自动衡器	JJG13-1997《模拟指示秤检定规程》 JJG14-1997《非自行指示秤检定规程》 JJG539-1997《数字指示秤检定规程》
						专业	包装商品检验	---	JJF1070-2005《定量包装商品净含量检验规则》
60	黄秀华	女	梅河口市产品质量计量检测所	2200460	JL0000452	力学	压力	血压计	JJG270-2008《血压计和血压表检定规程》

							流量	水表	JJG 162-2009 《冷水水表检定规程》
								燃气表	JG 577-2012 《膜式燃气表检定规程》