

石家庄质标质检技术服务中心

石质技培字〔2022〕8号

关于开展VIP会员培训服务的通知

各检验检测机构：

为助力检验检测机构持续发展，有效降低人员培训成本，满足检验检测机构学习需求，充分发挥网络培训优势，提升其管理能力和水平。我中心决定依托检验检测机构综合服务平台（<https://www.hebjcfcw.com>）以VIP会员形式开展网络培训服务。具体方案如下：

一、VIP会员

在机构会员和个人会员的基础上，建立VIP会员体系，享受VIP会员超值服务。

二、服务期限

VIP会员服务期限为12个月（自升级VIP会员之日起计时）。

三、收费标准

VIP会员年费标准价格：6800元。

四、优惠条件

（一）凡购买2021和2022年两个年度课的机构，免费升级为VIP会员，无需再付任何费用；

（二）凡购买2021和2022年任意一年年度课的机构，根据实

际付费情况，补充差价即可升级为VIP会员；

差价计算方法： $6800 \times 0.8 - \text{年度课实际付费} = \text{差价}$

(三) 未购买过2021和2022年度课的机构，于12月31日前升级VIP会员，可享受八折优惠，优惠后价格为5440元。

五、VIP会员权益

1. 附件目录中的课程在服务期限内无限次免费观看；
2. 免费参加在线直播课程培训；
3. 免费在平台发布人才招聘信息；
4. 免费赠送机构专属宣传推广网页；
5. 免费尊享日常检测技术和实验室管理等电话咨询服务；
6. 参加线下付费课程尊享八折优惠；
7. 根据附件课程目录可自由选取、制定本机构的年度培训计划，取证课程为机构免费提供在线考试服务，考试合格者由石家庄质标质检技术服务中心免费颁发电子《培训合格证书》；
8. 课程目录中的所有课程完成规定课时后，均可免费提供相应学时证明。

六、咨询电话

0311-80733172/80733017/80733197

附件：VIP会员课程目录

石家庄质标质检技术服务中心

2022年9月1日



附件：

VIP 会员课程目录

序号	培训专题	课程名称	课时	证书类型	
1	检验检测机构相关法律法规	《检验检测机构监督管理办法》(39 号令)《检验检测机构资质认定管理办法》(163 号令修正案)深度解析	301 分钟	学时证明	培训合格证书
2		《检验检测机构资质认定 能力评价通用要求》RB/T214-2017 标准解读	300 分钟	学时证明	培训合格证书
3		《检验检测机构资质认定告知承诺实施办法》解读	139 分钟	学时证明	
4		CNAS-CL01-A025: 2022《检测和校准实验室能力认可准则在校准领域的应用说明》解读	324 分钟	学时证明	培训合格证书
5	检验检测机构关键管理人员	授权签字人及技术负责人	641 分钟	学时证明	培训合格证书
6		最高管理者及质量负责人	584 分钟	学时证明	培训合格证书
7		机动车检验检测机构授权签字人	623 分钟	学时证明	培训合格证书
8	检验检测机构内审及管理评审	检验检测机构管理评审程序、方法及要求	226 分钟	学时证明	
9		如何提升管理评审活动的有效性	167 分钟	学时证明	
10		检验检测机构资质认定/实验室认可内审员	1228 分钟	学时证明	培训合格证书
11		纠正、纠正措施及附加审核	155 分钟	学时证明	
12		如何有效实施管理体系内部审核	183 分钟	学时证明	
13	检验检测机构技术管理	检验检测技术人员能力提升	564 分钟	学时证明	培训合格证书
14		检验检测机构抽样原理及样品控制	588 分钟	学时证明	培训合格证书
15		检验检测方法验证、确认及验证报告编制	115 分钟	学时证明	
16	检验检测机构/实验室安全管理	检验检测机构/实验室安全管理	437 分钟	学时证明	培训合格证书
17		实验室生物安全	1572 分钟	学时证明	培训合格证书
18		检验检测机构安全风险防控与管理	161 分钟	学时证明	
19		突发环境事件应急预案编写方法	148 分钟	学时证明	培训合格证书
20	检验检测机构档案资料管理员	检验检测机构档案资料管理员	315 分钟	学时证明	培训合格证书
21		检验检测机构各类文件的管理	20 分钟	学时证明	
22		检验检测机构文件控制管理及定期评审	149 分钟	学时证明	
23		检验检测原始记录的规范化管理及追溯	121 分钟	学时证明	
24	管理体系的建立与运行	检验检测机构管理体系文件的编制与修订	586 分钟	学时证明	培训合格证书
25		检验检测机构管理体系的建立和运行要求	453 分钟	学时证明	培训合格证书
26		非固定场所活动的管理体系和环境要求	50 分钟	学时证明	
27		如何持续改进管理体系的有效性	133 分钟	学时证明	

28		实验室要素职能的分配及职能分配表的绘制	89 分钟	学时证明	
29		机构的法律地位及诚信体系建设	30 分钟	学时证明	
30		检验检测机构关键岗位的任命、能力确认及确认内容	207 分钟	学时证明	
31		实验室关键岗位人员的要求	30 分钟	学时证明	
32		质量管理相关术语	47 分钟	学时证明	
33		实验室质量手册和程序文件解析	40 分钟	学时证明	
34		检验检测机构如何应对风险与机遇	324 分钟	学时证明	
35		检验检测机构的风险识别	159 分钟	学时证明	
36		检验检测机构如何精细化管理	293 分钟	学时证明	
37		培训有效性评估	208 分钟	学时证明	
38		超范围检测问题的界定及有效规避注意事项	179 分钟	学时证明	
39		检验检测报告审核要点及方法	60 分钟	学时证明	
40		外部供应商评价与管理	84 分钟	学时证明	
41		检验检测报告编制及审核要点	130 分钟	学时证明	
42		检验检测合同签订及工作规范	151 分钟	学时证明	
43		检验检测机构如何开展合同评审	164 分钟	学时证明	
44		检验检测项目分包及风险控制	155 分钟	学时证明	
45		实验室供应品的采购、验收及管理	124 分钟	学时证明	
46	检验检测机构样品管理员	检验检测机构样品管理员	91 分钟	学时证明	培训合格证书
47		化学试剂储存使用及管理	125 分钟	学时证明	
48	检验检测机构质量监督与质控	质量控制计划的制定和实施	133 分钟	学时证明	培训合格证书
49		理化实验室空白、平行样、回收率和质控品质控	145 分钟	学时证明	
50		实验室标准品验收与规范化管理	101 分钟	学时证明	
51		实验室质量控制知识讲座	140 分钟	学时证明	
52		质控数据的计算方法和统计知识	144 分钟	学时证明	
53		实验室能力验证/实验室间比对及测量审核	126 分钟	学时证明	
54		实验室能力验证/实验室比对统计技术	168 分钟	学时证明	
55		能力验证活动的常见问题和作用	29 分钟	学时证明	
56		检测标准曲线的拟合和注意事项	249 分钟	学时证明	
57		检验检测数值修约原则和要求	258 分钟	学时证明	
58		测量审核、能力验证与质量控制的作用	51 分钟	学时证明	
59		检验检测机构质量监督员	575 分钟	学时证明	
60		检验检测机构质量监督程序和方法	288 分钟	学时证明	

61		质量监督计划的制定及报告的撰写	123 分钟	学时证明			
62		质量监督过程中不符合工作的处置	73 分钟	学时证明			
63	检验检测机构设备管理员	检验检测机构设备管理员	83 分钟	学时证明	培训合格证书		
64		仪器设备采购管理和设备日常管理	125 分钟	学时证明			
65		设备的租赁要求	20 分钟	学时证明			
66		仪器设备状态标识规范要求	19 分钟	学时证明			
67		气体钢瓶如何管理	60 分钟	学时证明			
68		设备控制与故障处理	149 分钟	学时证明			
69		如何防止缺陷设备的使用	15 分钟	学时证明			
70		恒温恒湿称重系统	90 分钟	学时证明			
71		液液萃取仪及 COD	96 分钟	学时证明			
72		智能一体化蒸馏仪	102 分钟	学时证明			
73		设备管理及期间核查计划制定与实施	412 分钟	学时证明			
74		测量设备量值溯源管理	124 分钟	学时证明			
75		测量设备检定/校准证书有效性确认	150 分钟	学时证明			
76		检定/校准证书的有效性确认和数据溯源	292 分钟	学时证明			
77		校准数据的使用及计算过程	100 分钟	学时证明			
78		检定/校准证书修正信息的应用及修正因子计算过程	84 分钟	学时证明			
79		标准物质期间核查方法	206 分钟	学时证明			
80		如何核查设备故障对之前的结果影响	33 分钟	学时证明			
81			仪器设备检定/校准证书有效性确认、数据溯源与修正因子正确使用	492 分钟		学时证明	培训合格证书
82		测量不确定度评定与应用	测量不确定度评定概述	140 分钟		学时证明	培训合格证书
83	不确定度的术语及定义		190 分钟	学时证明			
84	测量不确定度的概念与表示		181 分钟	学时证明			
85	概率论与数理统计基础知识		118 分钟	学时证明			
86	测量不确定度的评定方法与步骤		113 分钟	学时证明			
87	测量不确定度的来源分析		131 分钟	学时证明			
88	测量不确定度的数学模型		112 分钟	学时证明			
89	测量不确定度的 A 类评定		96 分钟	学时证明			
90	测量不确定度的 B 类评定		117 分钟	学时证明			
91	合成标准不确定度评定		122 分钟	学时证明			
92	扩展不确定度评定		79 分钟	学时证明			
93			测量不确定度的报告和表示	77 分钟	学时证明		

94		测量不确定度在量值比对中的应用	109 分钟	学时证明	
95		检测实验室常见不确定度分量的评定	87 分钟	学时证明	
96		测定不确定度评定报告案例分析	196 分钟	学时证明	
97	误差理论与 测量不确定 度	误差的基本概念专业知识	330 分钟	学时证明	培训合格证书
98		测量及测量误差概述	252 分钟	学时证明	
99		测量不确定度基础知识	204 分钟	学时证明	
100		测量结果的符合性判断要求及表述以及意见和解释	66 分钟	学时证明	
101		准确度、精密度和稳定度定义及应用	170 分钟	学时证明	
102		测量误差基础知识与应用	395 分钟	学时证明	
103		测量不确定度评定过程中有效自由度的计算	63 分钟	学时证明	
104		测量不确定度在检验检测活动中的实际应用	282 分钟	学时证明	
105		测量不确定度评定意义及其在实验室质量管理中的应用	160 分钟	学时证明	
106		准确度、精密度及稳定度在实验室的应用	90 分	学时证明	
107	检验检测机 构资质认定 评审应对	国家级和省级资质认定的区别	24 分钟	学时证明	
108		检验检测机构扩项申报要求及操作流程	180 分钟	学时证明	
109		检验检测机构扩项及取证指南	22 分钟	学时证明	
110		实验室现场评审准备工作	43 分钟	学时证明	
111		如何能够顺利通过文件审核	50 分钟	学时证明	
112		现场评审组，评审侧重点解析	90 分钟	学时证明	
113		实验室现场试验考核的八个方面	63 分钟	学时证明	
114		检验检测机构现场评审准备及应对	52 分钟	学时证明	
115		检验检测机构/实验室迎审知识	305 分钟	学时证明	
116		机构授权签字人申报及相关要求	60 分钟	学时证明	
117		授权签字人现场考核应试能力辅导	34 分钟	学时证明	
118		检验检测机构如何开展新项目	118 分钟	学时证明	
备注： 1. 课程列表内所有单个课程学习完成后均可在个人中心申请学时证明。 2. 标注培训合格证书的课程，学习完成后可申请在线考试，考试合格即可申请颁发培训合格证书。					