# 附件2: 40 小时的学习安排

# (一)远程网上学习

远程网上学习是基于互联网的网络课程学习,参加者可合理安排时间,自主完成相关专题的学习后(具体课程、课时见附件A),取得规定的课时。

审核换证人员请于5月10日前登录远程培训平台,按规定程序完成交费、开课等手续,具体的平台网址、登录程序、使用方法等详见附件B。完成远程课程的学习后,打印《远程学习阶段学习证明》。

### (二)专题讲座

- 1、报到时间:5月12日(课程、课时详见附件C)。
- 2、报到地点、乘车路线及相关住宿安排等见正文之附件3。

# (三)费用:

远程网上学习费注1	专题讲座学习费注2
300 元/人	600 元/人

### 注:相关教材将于报到时发放

注1:远程网上学习费,请在登陆远程培训平台后,按规定的程序步骤和所提供的账号信息进行网上支付或汇款,交费完成后即可实时开通课程。发票将由与我协会合作的"东大正保科技有限公司"开具。

注2: 专题讲座学习费,请于5月10日之前由银行汇至我协会。

# (1) 账户信息如下:

开户单位:中国特种设备检验协会

开户银行:交通银行北京和平里支行

#### 帐 号: 110060224018010003152

为便于查询及开具发票,请在办理汇款时,请务必于"汇款凭证"之"汇款用途"栏目中注明参加者的姓名及报考项目的项目编号(K-WS-HZ);报到时请将①"汇款凭证回单"的复印件(A4纸)交与会务组以便查询。②发票的单位名称(或个人姓名)与汇款单位不一致时,还应注明发票所需的单位名称全称(或个人姓名)。否则,重新换开发票的手续复杂,周期较长。

(2) 按照《中华人民共和国发票管理办法》及北京市税务局的规定,开具正式发票,须由汇款单位提供如下信息:

发	单位名称	(必填)
票	纳税人识别号	(必填)
开	地址、电话	(必填)
单	开户行及帐号	(必填)
位	始税人识利号: 1101051	被側公司 02623479 2外外馆东后街35号 010-64218406 5支行 0200202709200027694

发票开单位的,上述四项内容应与您单位在当地税务部门 备案内容相一致。建议咨询您单位财务人员后再认真填写。

为了保证参加人员在培训期间能够顺利领到发票,请务必 于5月10日之前在我协会的《检验检测人员管理(报名)系 统》("我的人员信息"中的"开票信息")填写完毕。

(3) 为避免参加人员汇款后因其他原因不能如期参加本次活动 而造成退款现象的发生,请各参加人员周密计划后再行汇款, 否则按照政府财税有关规定,退款手续繁琐、周期较长。附件

# 远程网上学习的内容与课时

课程名称	课时
焊接新工艺及焊接应力变形	1.5
压力容器用材料的应用与进展	1.5
《锅炉安全技术监察规程》无损检测相关要求	1.5
TSG G21《固定式压力容器安全技术监察规程》无损检测相 关内容	1.5
NB/T47013.1-2015《承压设备无损检测 第 1 部分: 通用要求》解析	2
特种设备无损检测质量管理及常见问题-无损检测机构	2
大型工程无损检测方案编制和项目管理	2
特种设备无损检测新技术进展	4

# 附件B:

### 全国特种设备检验检测人员远程学习平台使用说明

### 一、开通时间及网址

(一)时间: 已上线的培训项目将在有效时间内 24 小时在线接收学员并供学员学习。

#### (二)网址:

http://jxjy.cdeledu.com/cdel\_jxjy/qgtzsbtest.shtml

#### 二、使用流程

#### (一)登录

远程培训平台已上线的培训项目,在学员按要求履行相关报名手续之后,选择本人身份类型,并直接使用本人姓名及身份证号码登录。(如多次输入身份证号及姓名不能登录,请致电中国特种设备检验协会核实身份信息再进行登录。)





登陆界面



登陆后界面

# (二)选课交费

在"选课交费"栏目确定要参加的培训项目,并按照远程培训平台中的账户信息进行网上支付或汇款后,可实时开通相应项目的培训课程,发票将由我协会委托的"东大正保科技有限公司"开具。

六、选课交费

全国特种	设备检验检测。	人员远德	培训平	
流程图	登录 平台 选择 类别	果程学习	实时则试	打印证明
:■ 导航分类 ✓	⚠️ 您好 魏明方 欢迎登录		※ 咨询电话: 010	
◎ 学习主页	♥ 您的位置 > 选课交费			→ 返回首页
● 选课交费	请选择您要开通的课程			
	项目名称		课程时长	价格
◎ 网络课堂	RQ-2压力容器检验员		946.0分钟	¥1500.0元
○ 答疑中心	GL-2锅炉检验员		2327.0分钟	<b>▼ ¥1500.0元</b>
○ 发票索取	选中"圖"即可完成选课!		矿矿	\ \\\无误,下─步
◎ 打印证明				
◎ 个人信息				

# 2、选课交费>支付费用



# (三)发票索取

培训费支付完成后,在"发票索取"栏目索要培训费发票,发

票开具后将以本人所选择的邮寄方式邮寄至个人信息中所确定的联系地址处。

# 六 申请发票



# ② 填写发票信息(认真填写,不可修改)

♀ 您的位置 > 发票索	取		→ 返回首页
交费金额:	1500.0元		
发票抬头:			
邮寄地址:	请选择 ▼		
收件人:			
收件人手机:			
邮政编码:			
		48-2-d-\d	
		提交申请	

### ③ 查看发票邮寄状态



查看发票详情(不可修改)

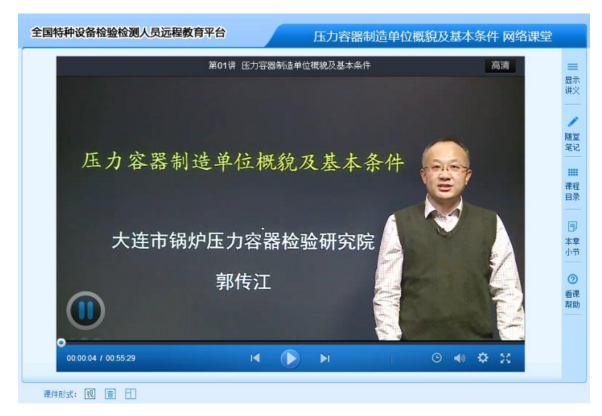
# (四)课程学习

相应培训项目的课程开通后,在"网络课堂"栏目中进行学习。 学习过程中,可根据个人偏好及当前网络环境,在"课件形式"处 选择视频、音频、三分屏模式,不涉及知识点测试的项目,可忽略。

♥ 您的位置 > 网络课堂				→ 返回首页
RQ-2压力容器检验员				
课程名称	授果老师	已学/要求完成知识点个数	课程讲座	课程评价
压力容器制造流程及许可条件	郭传江	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
压力容器制造过程及质量检验	郭传江	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
质量保证体系的建立及其实施	汪杰	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
压力容器监督检验规则(TSG R7004- 2013)	缪春生	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
压力容器制造监督检验案例(液氨储 罐、固定管板式换热器、夹套容器)	郭传江	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
锅炉压力容器射线检测底片评定	夏福勇	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
固定式压力容器安全技术监察规程	缪春生	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
GB 150.4制造、检验和验收	缪春生	0/0知识点 (已通过)	开始学习	进入评价
锅炉压力容器焊接工艺评定	陈克	0/0知识点 (已通过)	开 台学习	进入评价
锅炉压力容器焊接操作人员考核	陈克	0/0知识点 (已通过)	开 台学习	进入评价



### 六、视频模式



### 2、音频模式



#### 3、三分屏模式



### (五)个人信息

学员成功登录平台后,在学习完成前,请务必在"个人信息" 栏目中确定不可更改项,并完善个人信息上传本人证件照。



# (六)打印证明

学员申请参加的所有远程培训课程学习均已完成后,在"打印证明"栏目中进行培训证明的打印,并根据后续通知要求携带培训证明参加集中培训阶段的学习。

培训证明 TRAINING CERTIFICATE	兹证明于年月 至年月,在全国特种设备检验检测人员远程培训平台完成
	所规
	定的全部课程,计学时。
	特此证明。
姓 名:	
身份证号:	
培训编号:	
(本证明仅说明培训经历)	中国特种设备检验协会 China Association of Special Equipment Inspecti

# 附件C:

# 专题讲座的内容与课时

时间		专题讲座内容		
5月13日	全天	NB/T47013. 2-2015 标准应用讲解		
上午 不等厚工件角接接头射线检测技术及应用		不等厚工件角接接头射线检测技术及应用	4	
5月14日	下午	γ射线设备的安全操作与γ射线检测安全管理	4	
上午		射线检测典型案例分析		
5月15日	下午	射线检测新技术: (1) DR 检测及应用 (2) CR 成像技术	4	