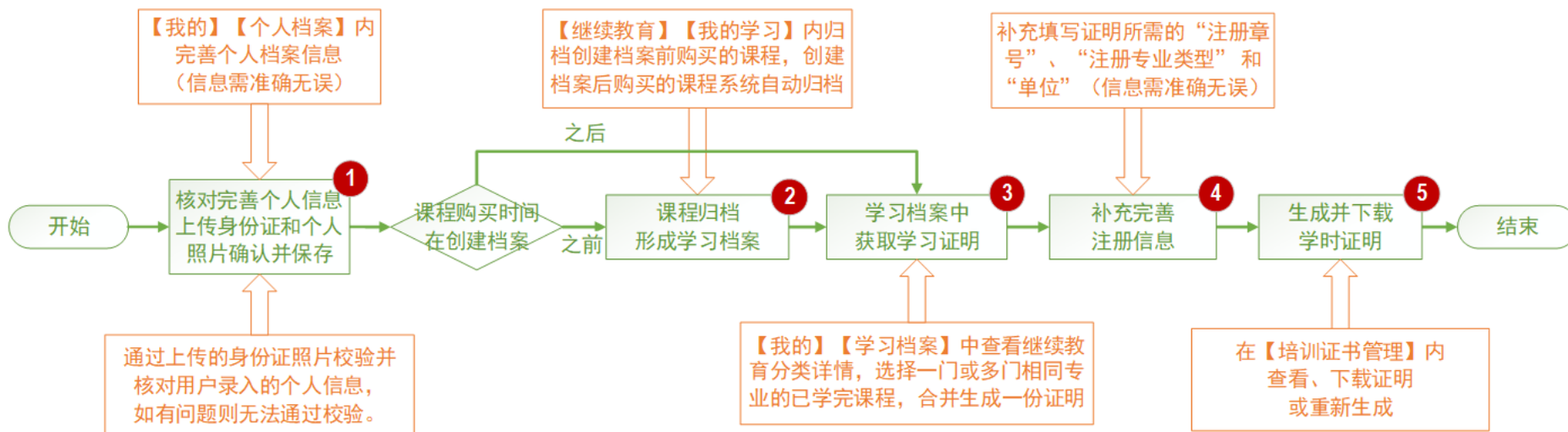


# 如何获取学习/学时证明



流程图

注：图内红底数字对应下面说明中的相应截图。

## 第一步、完善个人基本信息，创建个人档案。

北京勘察设计培训中心在线教育平台 首页 继续教育 其他课程 群组 **我的** 1

我的

完善个人信息，创建个人档案 创建

**个人档案**

姓名 \*  性别 \*

出生日期 \*

手机号 \*  身份证号 \*

身份证照片\*

姓名 理小正  
性别 男 民族 汉  
出生 1995 年 7 月 20 日  
住址 北京市西城区车公庄  
物华大厦A1108  
公民身份号码 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

中华人民共和国  
居民身份证  
签发机关 XXXXXXXXXXXXXXX  
有效期限 XXXXXXXXXXXXXXX

学员照片\*

建议尺寸: 295x413px (一寸照片)

所属企业

左侧导航栏: 我的订单, **个人档案**, 学习档案, 培训证书管理, 我的收藏, 购物车, 发票管理

第二步、在【继续教育】--【我的学习】内选择需要归档的课程，进行课程归档操作，形成自己的学习档案。

北京勘察设计培训中心在线教育平台 首页 继续教育 其他课程 群组 我的

继续教育课程

2

我的学习

在继续教育—我的学习内选择需要归档的课程，进行课程归档操作，形成自己的学习档案。

2019年一级建造师《建筑工程管理与实务》精讲课程  
主讲老师：魏国安  
必修  
建筑工程管理与实务  
10学时 | 无限制  
状态：未完成

北京工程勘察设计行业协会培训中心  
在线教育平台视频教程  
必修  
在线教育平台视频教程  
10学时 | 无限制  
状态：未完成

北京工程勘察设计行业协会培训中心  
工程勘察三员人员继续教育  
必修  
北京勘察APP操作使用  
3学时 | 无限制  
状态：未完成

2019年一级建造师《建筑工程管理与实务》精讲课程  
主讲老师：魏国安  
必修  
建筑工程管理与实务  
10学时 | 无限制  
状态：已完成

北京工程勘察设计行业协会培训中心  
工程勘察三员人员继续教育  
选修  
北京地区工程勘察三员...  
1学时 | 无限制  
状态：未完成

课程归档

第三步、在学习档案中，找到学习完毕并已经归档的课程，获取学习证明。

北京勘察设计培训中心在线教育平台 首页 继续教育 其他课程 群组 我的

我的

找到学习完毕并已经归档的课程

继续教育 其他课程

请输入关键词...

学习中 2019 造价师继续教育

共需20学时 待完成 15 学时 必修课 10学时 /10学时 选修课 5时 /10学时

查看详情

学习中 2019 一级注册建筑师继续教育

共需120学时 待完成 109 学时 必修课 49学时 /60学时 选修课 60时 /60学时

查看详情

学习中 结构专业继续教育

共需20学时 待完成 10 学时 必修课 0学时 /10学时 选修课 10时 /10学时

查看详情

何东强

我的订单

个人档案

学习档案

培训证书管理

我的收藏

购物车

发票管理

继续教育详情

Q 关键字搜索

生成学习证明

三员证书 (含继续教育) 获取说明

- 结构专业**  
选修课

钢筋混凝土结构设计疑难问题及处理 **必修**

已学完

一级注册结构工程师

学时: 10 学习有效期: 无限制 购买方: 个人 学时证明: 已生成

[查看学时证明](#)
- 结构专业**  
选修课

钢筋混凝土结构设计疑难问题及处理 **必修**

已学完

一级注册结构工程师

学时: 1 学习有效期: 无限制 购买方: 个人 学时证明: 待获取
- EDTA**

施工图审查技术要点及案例分析讲解 (建筑部分) ——电子审图、多审合一 **必修**

已学完

一级注册结构工程师

学时: 1 学习有效期: 无限制 购买方: 个人 学时证明: 待获取

继续教育详情

Q 关键字搜索



钢筋混凝土结构设计疑难问题及处理 必修

已学完

一级注册结构工程师

学时: 10 学习有效期: 无限制 购买方: 个人

选中需要生成证明的课程，可多选后  
合并生成一份证明



钢筋混凝土结构设计疑难问题及处理 必修

已学完

一级注册结构工程师

学时: 1 学习有效期: 无限制 购买方: 个人



施工图审查技术要点及案例分析讲解(建筑部分)——电子审图、多审合 必修

已学完

一级注册结构工程师

学时: 1 学习有效期: 无限制 购买方: 个人

全选

已选0个

生成学时证明

第四步、补充完善个人信息，生成学习证明。

生成学时证明

4

名称: 结构专业继续教育学时证明

合并课程数: 3

总学时数: 12

\*注册专业类型: 请选择

\*注册章号: 二级注册建筑师  
二级注册结构师

姓名: 一级注册建筑师

照片: 一级注册结构工程师  
注册电气工程师 (发输变电)  
注册电气工程师 (供配电)

身份证号: [REDACTED]

单位: 请输入单位名称

在完善个人基本信息和执业信息后，点击【确定】按钮，即可生成包含所选课程的学时证明

确定

# 如何查看和下载学习和学时证明

学时/学习证明生成后，可以在培训证书管理内查看和下载。

北京勘察设计院培训中心在线教育平台 首页 继续教育 其他课程 群组 我的

5

我的

何东强

我的订单  
个人档案  
学习档案  
**培训证书管理**  
我的收藏  
购物车  
发票管理  
地址管理

注册执业人员继续教育学时证明 业务培训学习证明 三员证书 (含继续教育)

**结构专业继续教育学时证明**  
课程数: 2 总学时数: 2  
注册章号: 2344122-5312  
生成时间: 2020年09月30日 11时49分 [查看详情](#)

**2019 一级注册建筑师继续教育学时证明**  
课程数: 3 总学时数: 43  
注册章号: 7782780-4632  
生成时间: 2020年10月14日 11时23分 [查看详情](#)

**继续教育培训课程2学时证明**  
课程数: 1 总学时数: 5  
注册章号: 无  
生成时间: 2020年10月26日 11时24分 [查看详情](#)

**结构专业继续教育学时证明**  
课程数: 3 总学时数: 12  
注册章号: 326282-126  
生成时间: 2020年10月29日 09时11分 [查看详情](#)

学习证明详情

生成时间: 2020-10-29 09:11

如果发现下面的证明中的信息有误, 可以重新生成

重新生成 保存到本地

下载保存到本地电脑

证明中可以修改的内容

照片可以在个人档案中更换

**注册执业人员继续教育学时证明**  
Course Hours Certificate of Continuing Education for Registered Engineers

课程名称	培训类型	学时	完成时间
钢筋混凝土结构设计疑难问题及处理	必修	10	2020年7月8日
钢筋混凝土结构设计疑难问题及处理	必修	1	2020年9月30日
施工图审查技术要点及案例分析讲解(建筑部分)——电子审图、多审合一	必修	1	2020年9月30日

姓名: [模糊]  
身份证号码: [模糊]  
注册专业类型: 一级注册建筑师  
注册编号: 326282-126  
单位: 北京理工建筑设计研究院

该学员已完成所需课程的学习, 培训学时达到继续教育要求。  
特此证明!

生成日期: 2020年10月29日 验证二维码: [QR Code]

培训专用章