

学习考核系统操作指南

(注册安全工程师继续教育)

第一步：登陆天津建设教育培训中心官网（www.tjsjypzx.com），点击“学习考核系统”按钮。

欢迎访问天津建设教育培训中心官方网站，今天是 2023年6月14日星期三

天津建设教育培训中心
TIJIAN CONSTRUCTION EDUCATIONAL AND TRAINING CENTER
敬业 廉实 励志 崇进

请输入您要搜索的内容 搜索

首页 学校概况 新闻中心 通知公告 在线培训 党建工作 联系我们

中心概况

天津建设教育培训中心为天津市建设系统继续教育示范中心、高层次管理人员集训中心、岗位技能教材件研发中心、新时代建筑行业工人技能培训实施中心。

培训中心教师团队由高校教授、建设系统资深管理专家组成。培训方向涵盖在环渤海地区地质构造、深基坑工程稳定性与类型、高层超高层大跨度空间施工技术、绿色施工等高端领域和建筑工人终身职业技能培训领域，夯实基础知识、引领前沿学科、推动知识更新、致力学以致用。

培训中心为天津市南开区重点企业：天津市首批专业技术人员继续教育基地；全国建筑工程专业一级注册建造师继续教育先进单位；全国初中工程专业一级注册建造师继续教育先进单位，连续三年荣膺全国建设行业继续教育先进单位。

中心简介 组织机构 中心荣誉



学习贯彻党的二十大精神

通知公告 行业动态 中心时讯

- 关于组织2023年第二期建筑施工特种作业人员考前辅导 培训报名的通知 [2023-05-16]
- 关于组织2023年第三期专业网络继续教育报名学习的通知 [2023-01-16]
- 关于2023年第一批次建筑施工特种作业人员考前辅导培训时间的通知 [2023-04-14]
- 关于组织2023年第四批次建筑施工特种作业人员考前辅导培训报名的通知 [2023-03-31]
- 关于2022年度安管人员及特种作业人员网络继续教育报名截止时间及学习结束时间的温馨提示 [2022-12-14]
- 关于2022年建筑施工特种作业人员考前辅导的开课通知 [2022-09-19]
- 关于延长2022年建筑施工特种作业人员考前辅导培训报名时间的通知 [2022-09-19]
- 关于组织2022年建筑施工特种作业人员考前辅导培训报名的通知 [2022-08-31]

中心掠影

网络教学 实训基地

专区导航

网上报名系统 学习考核系统 线下预约报名系统

天津建设教育培训中心官网

友情链接

住房和城乡建设部 天津市住房和城乡建设委员会 天津市统一身份认证平台 天津市人力资源和社会保障局 中国人事考试网 中国建造师网 住建部多建设行业从业人员培训管理信息系统

联系地址 天津市南开区南翠路华苑产业区工华路2号天津国际珠宝城17号楼（经苑路6号对面）

联系电话 18698079410 84847123

联系人

津ICP备2021001005号-1 津教委0677号 津公网安备 12010402000921号

扫一扫 关注我们

第二步：根据岗位类别，点击“注册安全工程师继续教育”图标。



第三步：学员首次登陆系统，使用本人身份证号作为用户名，密码是身份证号后六位，如果身份证最后一位是X，则用户名和密码均输入大写X。

天津建设教育培训中心

The image shows a composite screenshot. On the left is a promotional banner for '面向企业的培训系统' (Enterprise Training System) with the tagline '帮您更好的提高自身价值' (Help you to improve your own value better). It features illustrations of people interacting with large screens displaying charts and graphs, surrounded by construction-related icons like a crane and a ladder. On the right is the 'User Login' page of the system. The login form includes fields for 'Username' (with a user icon), 'Password' (with a lock icon), and 'Verification Code'. A red oval highlights the 'Username' and 'Password' fields. Below the form is a checkbox for 'Remember my login information' and a large blue button labeled 'Now Login'.

面向企业的培训系统

帮您更好的提高自身价值

Help you to improve your own value better

用户名

密码

验证码

R F 6 W

记住我的登录信息

现在登录

第四步：首次进入系统，会有引导语提示，帮助学员初步了解系统内的各项功能。

The screenshot shows the homepage of the 'Tianjin Construction Education Training Center Learning and Assessment System'. At the top, there is a blue header bar with the system name and contact information: '客服1: 18698079410 18698079419 工作时间 (周一至周日 8:00—20:00)' and '客服2: 84847123 84847129 工作时间 (周一至周五 8:30—16:00)'. A user profile icon is also present.

The main content area includes a welcome message: '欢迎您, 学员' and course statistics: '课程数量: 29门 | 已学习时长: 0分 | 学习截止时间: 2021年01月01日 00:00:00'.

On the left, there are navigation tabs: '我的资料' (highlighted in blue), '我的课程', '我的考试', and '考试记录'.

The '我的资料' section contains fields for '基本信息': '姓名' (Name) and '证件号' (ID Number). It also includes a placeholder for '手机号码' (Mobile Phone Number) and a '验证码' (Verification Code) field with a '获取验证码' (Get Verification Code) button.

The '基本信息' section has a note: '【我的资料】显示学员基本信息，学员需要完善手机号及照片上传。' Below it, there is a '性别' (Gender) field set to '女' (Female) and a '工作单位' (Work Unit) field set to '培训中心' (Training Center).

A large callout box on the right side provides general guidance: '平台电话、客服电话。在访问期间遇到任何问题都可进行咨询' (Platform phone, customer service phone. You can consult during the visit if you encounter any problems) and '点击这里, 可进行站点导航, 修改密码和安全退出功能操作' (Click here to perform site navigation, password modification, and safe exit function operations).

第五步：完善个人信息，绑定手机号，照片上传（非常重要）。

我的资料

基本信息

姓名：测试 性别：男

身份证：120102 工作单位：测试

手机号码 (手机号确定后不可更改，请慎重填入) 验证码：

获取验证码 ← 绑定手机号 确定

头像采集 照片上传

← 上传照片

照片上传前请认真阅读重要说明，按要求上传

重要说明：照片将用于您的成绩单打印，只能上传一次，联系管理员可进行更换。请严格按照要求上传照片！

1. 上传您近期清晰的1寸蓝底免冠照片（尺寸为295像素×412像素）
2. 支持上传的图片格式为 jpg,jpeg,png
3. 照片大小要小于500KB

第六步：修改登陆密码并记牢。



第七步：点击我的课程后开始学习。（下图均以二级建造师继续教育为例）

欢迎您， 学员

课程数量： 门 | 已学习时长： 0分 | 学习截止时间： 00:00:00

我的资料 我的课程 我的考试 考试记录

建筑施工二级建造师-建筑工程类继续教育

应学习总时长：4700分钟 公共课应学习时长：2350分钟

0% 0%

TIANJIN

开始考试

课程目录 导学资料

友情提示：（1）有截止日期的课程将在截止期日之后被下架，请您确保在截止日期前学完！（2）课程只有在学完100%后，才会计入总学习时长内；（3）课程可重复学习，但不会重复累计学习时长。（4）学员需要达到应学习总时长和公共课应学习时长的要求后，方可参加考试，考试次数不超过三次。同时，可根据需要选择专业课程进行学习

课程名称	主讲人	课程类型	课程时间(分钟)	视频个数	学习进度	状态	操作
专题--建筑业全面深化改革及项目管理的新发展	安连成	公共课	193	3	0%	未开始	开始学习
管理部分--第一章建筑工程项目管理	李锦华	公共课	306	5	0%	未开始	开始学习
管理部分--第二章注册建造师的法律责任和职业道德	安连成	公共课	113	2	0%	未开始	开始学习

点击导学资料下载课程教材。

我的资料

我的课程

我的考试

考试记录



TIANJIN

建筑施工二级建造师-建筑工程类继续教育

应学习总时长: 4700分钟

0%

公共课应学习时长: 2350分钟

0%

开始考试

课程目录 **导学资料** ←

友情提示: (1) 有截止日期的课程将在截止日期之后被下架, 请您确保在截止日期前学完! (2) 课程只有在学完100%后, 才会计入总学习时长内; (3) 课程可重复学习, 但不会重复累计学习时长。 (4) 学员需要达到应学习总时长和公共课应学习时长的要求后, 方可参加考试, 考试次数不超过三次。同时, 可根据需要选择专业课程进行学习

公共课教材 专业课教材

公共课教材	二级建造师继续教育公共课教材	下载	←
	文件类型 zip		
专业课教材	二级建造师继续教育专业课教材	下载	
	文件类型 zip		

从 1 到 2 条记录 总记录数为 2 条 < 1 >

四、加强工程质量安全管理

- （五）严格落实工程质量责任。
- 全面落实各方主体的工程质量责任，特别要强化建设单位的首要责任和勘察、设计、施工单位的主体责任。
- 严格执行工程质量终身责任制，在建筑物明显部位设置永久性标牌，公示质量责任主体和主要责任人。

▶ 00:20 / 54:37

音量

视频目录		
1	○ 建筑业全面深化改革及...	63:00
2	○ 建筑业全面深化改革及...	54:00
3	○ 建筑业全面深化改革及...	76:00

注意：

- 1、16学时的学员，学习时长不少于640分钟；
32学时的学员，学习时长不少于1280分钟；
48学时的学员，学习时长不少于1920分钟。
- 2、必修课为必学，其他课程学员可根据自身需求选学。
- 3、总学习时长达到要求（总时长达100%），且学习天数不少于十天，方可参加考试。每门课程的进度完成100%后，方可计入总时长。

第八步：参加考试。

点击“我的考试”考试前请认真阅读考试指南，了解考试时长，试题的类型、分数比例及注意事项等相关内容。

The screenshot shows a user profile with a placeholder profile picture and the text "欢迎您, [REDACTED] 学员". Below it, course statistics are displayed: "课程数量: 门 | 已学习时长: | 学习截止时间:".

The main content area has a sidebar with navigation tabs: "我的资料", "我的课程", "我的考试" (which is highlighted with a red circle), and "考试记录".

The central part of the screen displays a table with one record:

考试项目	学习总时长	已学总时长	公共课应学习	公共课已学习	考试起止时间	操作
建筑施工二级建造师-建筑工程类继续教育	4700	2350			00:00:00—00:00:00	参加考试

Below the table, a message indicates "从 1 到 1 条记录 总记录数为 1 条". On the right side of the table, there are navigation buttons for page 1 of 1: '<', '1', and '>'. A large red arrow points from the "参加考试" link towards the bottom right corner of the page.

认真阅读考试指南

考试须知

考试指南

- 1、考题由计算机从题库中随机抽取生成，满分为100分。其中，单选题40题，每题1.5分，共60分；多选题10题，每题2分，共20分；判断题20题，每题1分，共20分。
- 2、考试时间为120分钟。进入考试页面后，系统自动倒计时。120分钟内完成答题可点击“提交答卷”，超过120分钟系统会自动提交。试卷一经提交，将结束本次考试。
- 3、考试合格线为60分，试卷提交后，系统会立即给出成绩。成绩合格自动生成合格证书，学员可打印。成绩不合格根据提示可再次参加考试，每名学员可补考2次。学员也可在考试记录中查询成绩。
- 4、不要使用手机，平板电脑（IPAD）等其他移动终端设备考试。
- 5、考试过程中不能点击浏览器“关闭”按钮，否则系统会重新出题，原答题信息丢失并相应减少一次登录考试机会。

注意：学员只能使用电脑参加考试，不能使用手机，平板电脑（IPAD）等移动设备。

考试界面

天津建设教育培训中心学习考核系统

客服1 18698079410 (周一~周日 8:00~20:00)
客服2 84847129 84847123 (周一~周五 8:30~16:00)
系统技术服务： 60628895 (周一~周五 8:30~17:30)



二级建造师继续教育

考试时间： 99 分 58 秒

试卷摘要：

考题一共有70道，其中单选40题（每题1.5分）、判断20题（每题1分）、多选10题（每题2分）。总分100分，大于等于60分合格。

考试链接：

1、单选题

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36
37	38	39	40		

2、多选题

一、单选题 (40题, 每题1.5分)

1、《企业职工伤亡事故分类标准》GB 6441将企业工伤事故分为20类，其中不包括()。

- A. 机械伤害
- B. 起重伤害
- C. 交通伤害
- D. 冒顶片帮

2、根据事故发生后造成后果的情况，在事故预防工作中把事故分为()

- A. 伤害事故、死亡事故、环境污染事故、未遂事故
- B. 伤害事故、死亡事故、未遂事故
- C. 伤害事故、损坏事故、环境污染事故、未遂事故
- D. 伤害事故、损坏事故、特大事故、未遂事故

3、轨迹交叉理论给我们的启示是()。

- A. 消除人的不安全行为可以避免事故
- B. 消除物的不安全状态可以避免事故
- C. 人和物的因素互为因果，在事故致因中同样重要
- D. 人和物的因素互为因果，在事故致因中物的原因占绝对的地位

4、下列选项中，不属于事故的间接原因是()。

- A. 对事故隐患整改不力
- B. 作业场地烟雾尘弥漫，视物不清

点击选项前○选取答案



下载APP

考试界面

天津建设教育培训中心学习考核系统

考试时间: 93 分 15 秒

试卷摘要:

考题一共70道，其中单选40题（每题1.5分）、判断20题（每题1分）、多选10题（每题2分），总分100分，大于等于60分合格。

考试链接：

1. 单选题

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36
37	38	39	40		

2. 判断题

3. 多选题

4. 其他题

一、
1、

2、

3、

4、

已作答的试题，这里会以蓝色底纹显示，如想重新答题可直接点击题号



考试界面

天津建设教育培训中心学习考核系统

客服1: 18698079410
客服2: 84847129 84847123
(周一—周五)
系统技术服务: 60628895
(周一—周五)

二级建造师继续教育

考试时间: 70 分 10 秒

试卷摘要:

考题一共有70道，其中单选40题（每题1.5分）、判断20题（每题1分）、多选10题（每题2分）。总分100分，大于等于60分合格。

13 14 15 16 17 18
19 20 21 22 23 24
25 26 27 28 29 30
31 32 33 34 35 36
37 38 39 40

E. 拆除了安全装置

5. 事故的基本特性就是()。

提示

很遗憾！您的考试成绩为 0 分，考试未通过！您还有 2 次考试的机会，继续努力吧！

进入我的课程 继续考试

A. 采取本质安全法则
B. 防治和避免人和物的运动轨迹的交叉
C. 控制人的不安全行为
D. 控制物的不安全状态
E. 加强培训与管理



提交试卷后，系统直接给出“考试合格”或“考试不合格”提示，如考试不合格，则有两次补考机会。

注：如两次补考均不合格，就需在下一批继续教育报名的时候重新报名、交费、学习、考试。

证书下载打印界面



注意：考试合格后，请第一时间
下载打印证书，并保管好证书的
纸质版和电子版以备查！

考试合格后，下载打印证书。

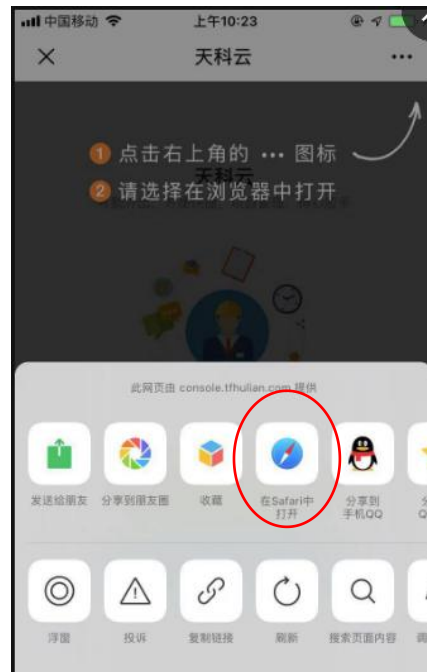
其他说明：

手机学习课程的步骤

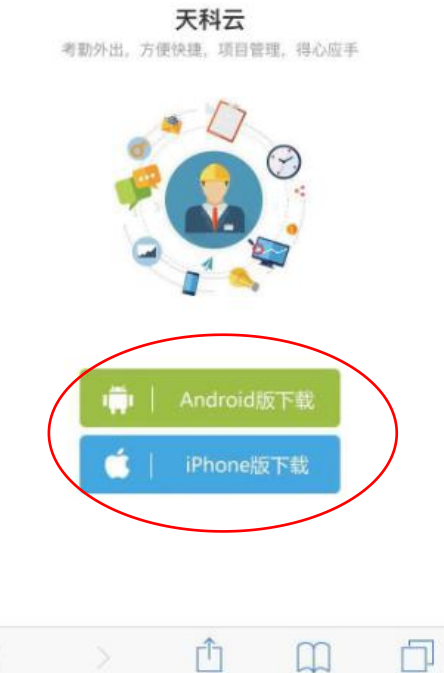
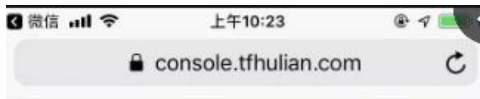
1、扫描下方二维码



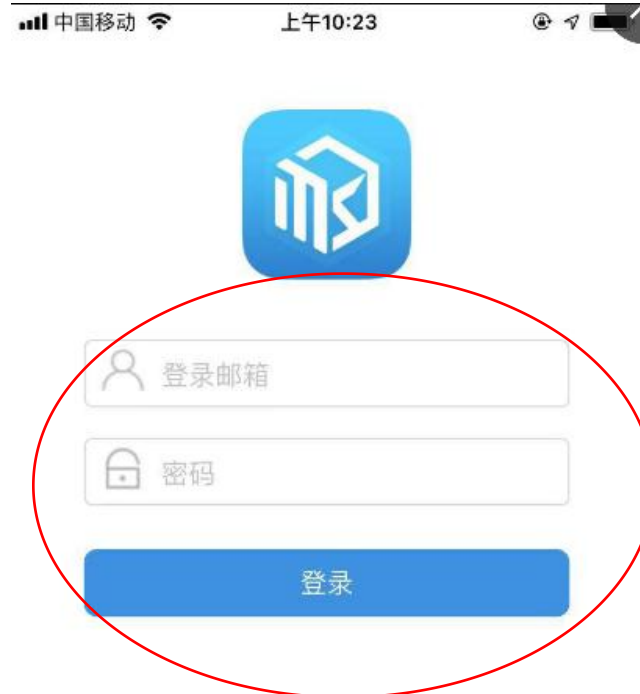
2、点击右上角...图标，选择在浏览器打开



3、根据自己的手机类型，选择下载Android或iPhone版的“天科云”程序



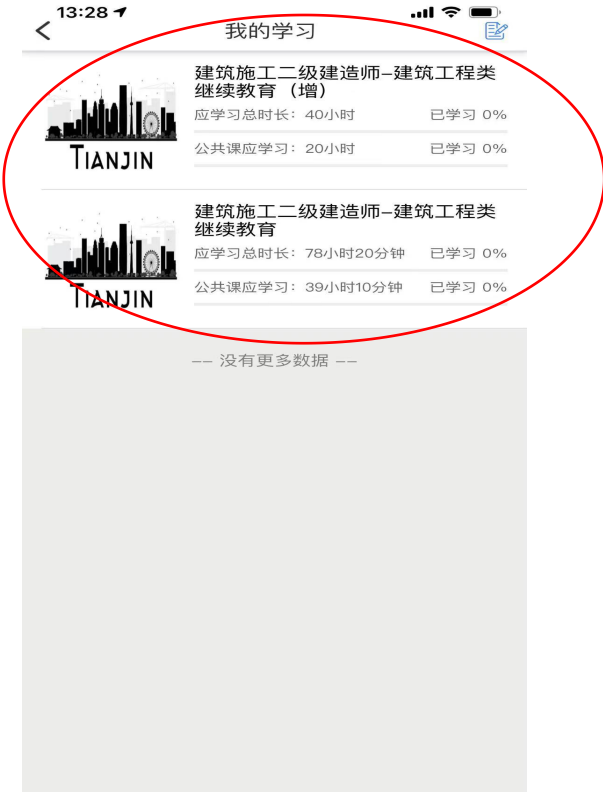
4、安装完毕后，打开“天科云”程序，在登录邮箱处输入身份证号，初始密码为身份证号后6位



5、登录后，点击我的学习



6、进入我的学习后，点击“注册安全工程师继续教育”（下图均以二级建造师继续教育为例）



7、学习相应的课程

13:29 13:29

返回 阅读教育 建筑施工二级建造师



课程目录 导学资料

▶ 公共课	学习时长: 42分钟	主讲人: 孙伟华	截止日期: 2021-12-31
▽ 共事故案例分析与预防	学习时长: 167分钟	主讲人: 殷耀君	截止日期: 2021-12-31
① 第5章模板支撑系统事故案例分析与预防	61:00		
② 第5章模板支撑系统事故案例分析与预防	72:00		
③ 第5章模板支撑系统事故案例分析与预防	34:00		
▽ 安全与预防 安全部分--第6章起重机械事故案例分析与预防	92分钟	主讲人: 柳建	截止日期: 2021-12-31
④ 第6章起重机械事故案例分析与预防	92:00		
▶ 安全部分--第7章其他事故案例分析与预防	122分钟	主讲人: 殷耀君	截止日期: 2021-12-31
▶ 改应急条例》解读 法规标准	98分钟	主讲人: 殷耀君	截止日期: 2021-12-31
▶ 法规标准--第六章建设法规	199分钟	主讲人: 李锦华	截止日期: 2021-12-31
▽ 改治安全标准 法规标准	199分钟	主讲人: 蒋成龙	截止日期: 2021-12-31

注意：手机端只能观看课程，不能进行考试，请使用电脑端参加考试

完

