

常州工学院教师教学网络培训中心 学习指南

一、网络培训学习流程



二、具体操作

- 1、网址：“常州工学院教师教学网络培训中心” <https://onlinenew.enetedu.com/czit>。需在**校园网内**（校外可使用校园 VPN 方式）打开上述网址进行首次注册，注册完成之后可以在校园网外登录该网址参加课程培训；2023 年前注册过“全国高校教师网络培训中心”或“常州工学院教师教学网络培训中心”的教师，无需注册新账号。
- 2、注册：请填写实名和工号；请记录下**账号和密码**。



注册

*姓名： 请填写真实姓名，必填项，培训认证使用。

*邮箱： 请填写常用的邮箱地址，用于登陆培训平台使用。

*密码： 密码必须包含数字、英文字母、特殊符号~!@#%&*_且在10到18位之间。

*密码确认： 请再次输入上面的密码。

*手机： 请填写您的手机，方便客服与您取得联系。如：13088888888

*学校名称：

*院系：

*验证码：

我已认同 [《用户协议》](#)、[《用户信息隐私协议》](#)

我已认同 [《用户信息使用公告》](#)

本人承诺为高校教师身份实名注册，若信息虚假本人愿承担相关一切责任

[注册](#)

3、选课：登录后如图所示，请点击个人中心首页的课程资源，进入网培中心资源、战“疫”公开课栏浏览、选择课程。

The screenshot shows the website header for Changzhou Institute of Technology. The navigation menu includes: 首页, **课程资源** (circled in red), 直播讲座, and 培训课单. There is a search bar on the right with the text '你好, 退出'.

The main content area features a banner image of a sunset over a landscape. Below the banner, there is a sidebar on the left with a user profile and a main content area on the right titled '通知公告' (Announcements). The announcements list dates and links to various conferences and seminars.

当前位置：首页 > 网培中心资源

课程导航

- 新教师 >
- 信息技术 >
- 教学方法 >
- 教师发展 >
- 身心健康 >
- 科研能力 >
- 创新创业 >
- 师德师风 >

网培中心资源

校本资源

战“疫”公开课

分析化学及实验
课程学时：9.07学时

化工原理
课程学时：9.89学时

机械设计
课程学时：8.03学时

机械制造及实习
课程学时：8.16学时

以下以分析化学和实验课程为例，点击图片进入课程介绍，如下图所示。课程学时、培训内容、主讲专家、配套资源、推荐资源都可参考。如需报名，在我要报名处点击，进入新页面后点击确认报名。

首页 新闻公告 课程资源 直播讲座 名师名教 培训课单 教学活动 个人中心

当前位置：首页 > 网培中心资源 > 课程详细

分析化学及实验

所属学科：其他-其他类
应用分类：专业课教学培训
课程学时：9.07学时

我要报名

培训内容

《分析化学及实验》是教育部“质量工程”项目——“高等学校教师网络培训系统”项目推出的数字化在线培训课程之一，由大连理工大学刘志广教授及其教学团队主持和主讲。本课程以自主学习、专家指导、经验分享、互动交流、全程服务为特色，培训对象为各高等学校承担“分析化学及实验”课程教学任务或与其相近课程教学任务的在职教师。课程内容包括：

1.必修内容：为主讲教师及团队的授课视频，是学员必须学习的内容。视频内容主要介绍了本门课程的定位、课时安排、教学理念、重难点教学设计、主要的教学方法、示范教学、考核与评价、教学前沿等。目的在于通过

主讲专家

刘志广

本课程配套资源 **本课程推荐资源** 温馨提示：请到个人中心当前课程--培训资源下载处下载

分析化学课程教学中的重点难点与教学设计方法的探讨

分析化学课程教学中学生创新意识的培养

分析化学教改与教学中的几点认识与思考

突出特色的分析化学国家精品课程建设

首页 新闻公告 **课程资源** 直播讲座 名师名教 培训课单 教学活动 **个人中心**

当前位置：首页 > 网培中心资源 > 课程报名

课程名称：分析化学及实验 **确认报名**

《分析化学及实验》是教育部“质量工程”项目——“高等学校教师网络培训系统”项目推出的数字化在线培训课程之一，由大连理工大学刘志广教授及其教学团队主持和主讲。本课程以自主学习、专家指导、经验分享、互动交流、全程服务为特色，培训对象为各高等学校承担“分析化学及实验”课程教学任务或与其相近课程教学任务的在职教师。课程内容包括：1.必修内容：为主讲教师及团队的授课视频，是学员必须学习的内容。视频内容主要介绍了本门课程定位、课时安排、教学理念、重难点教学设计、主要的教学方法、示范教学、考核与评价、教学

确认报名成功后，将回到个人中心主页（如下图），在右边页面就能看到个人的**选课清单**。点击课程名称或**学习**，即可加载课程视频；点击其他字样，可进行相关操作。

我的培训课程

江苏 | 教师教学发展中心

个人中心首页

我的培训课程

我的教学活动

我的直播

学分与证书打印

校外活动学分申报

个人资料修改

[网培] 高校“课程思政” 教学改革实...	学习 作业 课程评价 删除
报名时间：2022/4/29	
[网培] 高校公共外语教学改革与教学模...	学习 作业 课程评价 删除
报名时间：2022/4/29	
[网培] 从世界文明看中国历史与文化特色	学习 作业 课程评价 删除
报名时间：2021/3/31	
[公开] 国家精品慕课名师讲堂——数学分析	学习 作业 课程评价 删除
报名时间：2021/3/30	
[公开] 国家精品慕课名师讲堂——Pytho...	学习 作业 课程评价 删除

提交作业

作业要求

作业均需原创，不得抄袭引用，一经发现非原创，将取消发证资格。可从以下题目任选其一：

- 1、提交一篇关于本课程的教研文章。
- 2、提交一份您的原创课件（结合本次培训的收获总结所设计的课件）。
- 3、提交一份本次学习的培训总结。
- 4、其他（一篇您自己的优秀原创作品）。

上传作业

作业标题

小贴士：为免提交失败，此处粘贴正文后，请点击下面按钮 ，选择自动排版后再提交。

作文正文

B *I* U |   **A** *A* A |    |      | 

[网培] 教师应该读点儿文学史

学习 作业 课程评价 删除

报名时间：2019/6/28

[公开] 外国文学史（“马工程”重点教...

已学完 作业 课程评价 删除

报名时间：2019/6/28

注：当学习和作业都完成后，会出现**已学完**，且字体是绿色的，说明该课程已完成。

- 4、**证书打印：**点击个人中心主页左侧**学分与证书打印**，可在右边页面查看**学况统计、学分明细、打印记录**，点击**证书打印**，已完成的课程会出现在**打印证书**的列表中（如未出现，说明课程还未完成），勾选打印并下载证书（可按课程打印，或全选一次性打印所有课程）。



如有证书丢失情况，可点击**证书打印记录**，重新下载证书。



- 5、**直播讲座（免费培训）**：在个人中心首页或“常州工学院教师教学网络培训中心”首页，点击**直播讲座**，会出现近期可选择的直播讲座，点击图标即可进入报名页面。（直播讲座需提前报名，到时参加，不提交作业，每次 0.3 学分，看完即可打印。）

常州工学院
CHANGZHOU INSTITUTE OF TECHNOLOGY
教师网络培训中心

首页 课程资源 **直播讲座** 培训课单



江苏 | 教师教学发展中心

个人中心首页

我的培训课程

通知公告

公告 2020/10/22 11:10:18

[网培] 欢迎参加2020“融合创新、加快一流课程”2020年“新时代高校生命科学教学改革与创新研讨会”生命科学 https://huiyi.enetedu.com/rcsw2020 会暨“融合创新、加快一流课程与教材建设研讨会”医

常州工学院
CHANGZHOU INSTITUTE OF TECHNOLOGY
教师网络培训中心

网培中心 退出 帮助

首页 新闻公告 课程资源 **直播讲座** 名师名教 培训课单 教学活动 个人中心



当前位置：首页 > 网培中心资源

网培中心资源 校本资源 战“疫”公开课

常州工学院
CHANGZHOU UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
教师网络培训中心

首页 **课程资源** 直播讲座 培训课单

你好, 退出

江苏 | 教师教学发展中心

个人中心首页
点我咨询 我的培训课程
我的教学活动

通知公告

公告 2020/10/22 11:10:18
[网培] 欢迎参加2020“融合创新、加快一流课程与教材建设”研讨会
2020年“新时代高校生命科学教学改革与创新研讨会”暨“融合创新、加快一流课程与教材建设研讨会”生命科学 <https://huiyi.enetedu.com/rcsw2020> “新时代高校医学教学改革与创新研讨会”暨“融合创新、加快一流课程与教材建设研讨会”医学 <https://huiyi.enetedu.com/rcyx>

公告 2020/10/20 8:53:06

当前位置：首页 > 直播讲座



坚持OBE教育理念, 推进高校一...
开课时间: 2020/12/28 14:00:00

当前位置：首页 > 讲座直播



坚持OBE教育理念, 推进高校一流课程建设

所属学科: 其他-其他类
应用分类: 教师发展与综合素质提升
开播时间: 2020-12-28 14:00

我要报名

- 6、相关说明：（1）每位教师报名和学习的课程数量没有限制，没有费用；（2）在网站页面内点击**课程资源**即可回到**网培中心资源**页面重新浏览、选择其他课程；点击**个人中心**或**教师名字**，即可进入个人中心

主页。

7、**个人资料修改**：包括个人信息、学院信息、密码修改等、绑定微信（方便在微信公众号内登录学习）等。

江苏 | 教师教学发展中心

个人中心首页

我的培训课程

我的教学活动

我的直播

学分与证书打印

校外活动学分申报

个人资料修改

退出

咨询

资料修改 密码修改 绑定微信

选择文件 上传头像

(建议尺寸为200px*200px)

* 最新个性签名

* 真实姓名 陈莉

* 手机 13815048105

工号

教师教学发展中心

更新于 2023 年 3 月 9 日

注：1、请记录自己的**账号和密码**；如遇账号密码问题联系教师教学发展科；

2、所有的专任教师**本年**须完成 **25 学时**的网络课程培训。