

## 中國電子學會青少年等級考試師資培訓需知

### 登入網站

1. 進入中国电子学会（国家级专业技术人员继续教育基地）網站 <http://px.cie.org.cn/>



2. 第一次登入網站請先完善自己個人信息，所有信息務必真實準確，證書會以此信息為依據。

The screenshot shows the '个人资料' (Personal Information) form. On the left is a sidebar with '个人设置' (Personal Settings) and options like '个人资料', '密码修改', '我的消息', and '我的收藏'. The main form fields include: \*姓名 (Name), \*身份证号 (ID Number), \*单位 (Unit), \*邮箱 (Email), \*注册手机 (Registered Mobile), \*职称 (Title), \*性别 (Gender), \*职务 (Position), and \*地址 (Address). There is a photo upload section with a '证件照' (ID Photo) label and a '保存' (Save) button at the bottom. A note below the photo upload section reads: '注: 1.本人近期免冠正面电子证件照(白底、蓝底或红底, JPG或JPEG格式, 2M以内); 2.照片将用于证书制作, 上传后不可修改。本人对照片质量负责, 如因照片产生一切影响, 后果由本人负责。'

3. 在“个人中心”页面，選擇“我要選課”。



4. 在“在线课堂”页面，选择“青少年信息技术”。



6月25號前完成以上線上登錄流程

**錄播課（需要在 6 月 27 號之前完成觀看）**

5. 以下錄播課程為**師資培訓必修課**

報讀此課程的人仕需考試日期結束前，完成下列錄播課程。（**只需觀看獲得學分即可**）

等級考試師資培訓必修課 (共 23 課時)	
 <p>1</p> <p>青少年信息技术 通识课程 (2022 年)</p> <p>通识课程 (2022年) 等级考试师资培训必修课</p>	 <p>13</p> <p>青少年等级考试考务专题</p>
 <p>6</p> <p>青少年等级考试考务管理 师资培训必修课</p>	 <p>3</p> <p>青少年等级考试政策解读 师资培训必修课</p>

6. 以下錄播課程為報讀**青少年軟件編程(Python)指導教師**課程而設 (共 27 課時)：

報讀此課程的人仕需考試日期結束前，完成下列錄播課程。（**觀看完成需要考試**）

 <p>11</p> <p>青少年软件编程指导教师 Python一级</p>	 <p>16</p> <p>青少年软件编程指导教师 Python二级</p>
---	--

**\*\*\*該視頻課後考核用於《青少年軟件編程指導教師》培訓學員考核，未參訓人員請勿進行考核。**

**以上所有錄播課需要在 6 月 27 号之前完成观看 !!!**

**考核（在 7 月 2 號晚上 23: 59 前完成線上錄播課理論考試）**

培訓學員完成視頻課後，在評核期限結束前，會有 **1 次** 線上考試。

**\*\*\* 考試未能通過的學員可以在下期師培開班前一週向本會提出補考申請。**

The screenshot displays a user's LMS profile with a score of 148. The '学分记录' (Credit Record) section lists several courses with '待考试' (Pending Exam) buttons. A callout box highlights that there is only one exam opportunity per course and it must be completed within one hour. Below, the '待考试' (Pending Exam) section shows a list of courses with '开始考试' (Start Exam) buttons.

课程名称	状态	学分
青少年软件编程指导教师 --(Python二级)	待考试	16/16
青少年三维创意设计指导教师 --(三级)	待考试	10/10
青少年软件编程指导教师 --(Python四级)	待考试	11/11
青少年软件编程指导教师 --(Python一级)	待考试	11/11
青少年软件编程指导教师 --(Python二级)	待考试	5/5

只有**一次**考試機會  
一但開始，必需在  
限時一小時內完成  
中途無法暫停  
**慎入!!!**

课程名称	次数	操作
青少年软件编程指导教师--(Python一级)	共2次	开始考试
青少年软件编程指导教师--(Python二级)	共2次	开始考试
青少年软件编程指导教师--(Python四级)	共2次	开始考试
青少年软件编程指导教师--(C语言一级)	共2次	开始考试
青少年软件编程指导教师--(C语言二级)	共2次	开始考试
青少年机器人创客指导教师--(三级 (基于LuBot))	共2次	开始考试

**需要在 7 月 2 号晚上 23: 59 前完成以上线上录播课理论考试!!!**

## 作業提交

最後，在“個人中心”頁面，選擇“培訓考核”，選擇“已考試”，查看是否有足夠學分和考試合格，截圖並連同作業+培訓感想，以压缩档案的方式郵寄到 [miyica.macau2@gmail.com](mailto:miyica.macau2@gmail.com) 提交。

## 作業提交範本：

名称	修改日期
新建文件夹	2023/6/17 18:04

文件夹以姓名  
+证件号命名

## 需要提交内容：

名称	修改日期
1寸白底证件照	2023/6/17 18:06
学分截图+考试记录截图	2023/6/17 18:07
实操作业截图	2023/6/17 18:07
培训感想.docx	2023/6/17 18:08

以上文件夹请以压缩档案的方式在 7 月 2 號

晚上 23：59 前电邮到

[miyica.macau2@gmail.com](mailto:miyica.macau2@gmail.com)

## 学分+考试纪录截图模板：

The image displays two screenshots of a user's profile in a learning management system. The top screenshot shows the '学分记录' (Credit Record) section. A callout box highlights '总学分需达到 50 分' (Total credits required to reach 50 points). The user's current score is 148. The list of exams includes:

考试名称	状态	学分
青少年软件编程指导教师 --(Python二级)	已考试	16/16
青少年三维创意设计指导教师 --(三级)	待考试	10/10
青少年软件编程指导教师 --(Python四级)	待考试	11/11
青少年软件编程指导教师 --(Python一级)	已考试	11/11
青少年软件编程指导教师 --(C语言四级)	待考试	5/5

The bottom screenshot shows the '待考试' (Upcoming Exams) section. The user's current score is 148. The list of exams includes:

考试名称	次数	得分
青少年机器人创客指导教师--(一级)	次数不足	75分
青少年机器人创客指导教师--(二级)	次数不足	90分
青少年软件编程指导教师--(Python一级)	剩余1次	96分
青少年软件编程指导教师--(Python二级)	剩余1次	96分

完成視頻課獲取足夠學分+完成面授課/直播課簽到+完成作業+考試合格+比賽裁判员实习  
便可獲得由中國電子學會頒發的專業技術證書。

7月2號晚上23:59前電郵 [miyica.macau2@gmail.com](mailto:miyica.macau2@gmail.com)

完成作業提交。