

## 土木系第一週彈性上課旁聽登記注意事項

王淳謹老師、林旭信老師、林孟郁老師、林耘竹老師、張德鑫老師、連立川老師、黃仲偉老師、賴順政老師（依姓氏筆畫排序）的課程，將使用 Teams 或 google meet 平台協助課程的進行，請各位同學在填寫土木系 9 月 14 至 9 月 17 日旁聽登記表後(<https://forms.gle/c94z2oR3EECxNUiF9>)，確認各位老師的第一週彈性上課注意事項。

### 一、使用各類會議平台

教師姓名	注意事項
王淳謹老師	<p>課程一</p> <p>1.課程名稱： 大數據與 AI 防災實務</p> <p>2.連結內容： Teams</p> <p>3.連結：  <a href="https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aAj6H_q3cW78oVLUudUbMsUihe_LjCrcBGf7lrXHtlKw1%40thread.tacv2/%25E4%25B8%2580%25E8%2588%25AC?groupId=2a15971c-4ad1-4b29-8a64-dd07cfde0fb2&amp;tenantId=d21b7474-1e7d-40ba-95f2-4d45bce76a2b">https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aAj6H_q3cW78oVLUudUbMsUihe_LjCrcBGf7lrXHtlKw1%40thread.tacv2/%25E4%25B8%2580%25E8%2588%25AC?groupId=2a15971c-4ad1-4b29-8a64-dd07cfde0fb2&amp;tenantId=d21b7474-1e7d-40ba-95f2-4d45bce76a2b</a></p> <p>課程二</p> <p>1.課程名稱： 工程地質學</p> <p>2.辦理方式： Teams</p> <p>3.連結：  <a href="https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a2rnnBBY7y83luUc1q6XlyTw7sLr7zotBeUjx4Si8sY01%40thread.tacv2/%25E4%25B8%2580%25E8%2588%25AC?groupId=2999fc49-44a2-4bc6-bffa-d89cba34e5a3&amp;tenantId=d21b7474-1e7d-40ba-95f2-4d45bce76a2b">https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a2rnnBBY7y83luUc1q6XlyTw7sLr7zotBeUjx4Si8sY01%40thread.tacv2/%25E4%25B8%2580%25E8%2588%25AC?groupId=2999fc49-44a2-4bc6-bffa-d89cba34e5a3&amp;tenantId=d21b7474-1e7d-40ba-95f2-4d45bce76a2b</a></p> <p>課程三</p> <p>1.課程名稱： 土壤動力學</p> <p>2.辦理方式： Teams</p> <p>3.連結：  <a href="https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aPXrC_PN2cOkBesvlza7FUGMUALP8Qe6Ic7X49-wdWrQ1%40thread.tacv2/%25E4%25B8%2580%25E8%2588%25AC?groupId=f2a4b3b7-3019-4a2e-afd9-d6d5029512d4&amp;tenantId=d21b7474-1e7d-40ba-95f2-4d45bce76a2b">https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3aPXrC_PN2cOkBesvlza7FUGMUALP8Qe6Ic7X49-wdWrQ1%40thread.tacv2/%25E4%25B8%2580%25E8%2588%25AC?groupId=f2a4b3b7-3019-4a2e-afd9-d6d5029512d4&amp;tenantId=d21b7474-1e7d-40ba-95f2-4d45bce76a2b</a></p>
林旭信老師	<p>課程一</p> <p>1.課程名稱： 物件導向程式設計</p> <p>2.Teams 團隊代碼 5pzhnhd</p> <p>課程二</p> <p>1.課程名稱： 應用數值方法</p> <p>2.Teams 課程代碼 ilzzjja</p>

	<p>課程三</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.課程名稱：流力實驗</li> <li>2.Teams 課程代碼 5ziqns8</li> </ol> <p>課程四</p> <p>課程名稱：水文學</p> <p>連結內容：已錄製課程</p>
<p>林孟郁老師</p>	<p>課程一</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 水土保持學</li> <li>2. 授課方式：Google Meet</li> <li>3. Google Meet 連結：meet.google.com/epy-ywoj-jie</li> <li>4. 注意事項：請於上課前十分鐘 (9/14 9:00) 準時登入 Google Meet</li> </ol> <p>課程二</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 課程名稱：流體力學實驗 A</li> <li>2. 授課方式：Google Meet</li> <li>3. Google Meet 連結：meet.google.com/uca-eyuz-yfd</li> <li>4. 注意事項：請於上課前十分鐘 (9/15 14:00) 準時登入 Google Meet</li> </ol> <p>課程三</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 課程名稱：流體力學 (二)</li> <li>2. 授課方式：Google Meet</li> <li>3. Google Meet 連結：meet.google.com/fvp-skfo-bis</li> <li>4. 注意事項：請於上課前十分鐘 (9/16 13:00) 準時登入 Google Meet</li> </ol>
<p>林耘竹老師</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.工程統計學 連結: <a href="https://meet.google.com/wio-hwyr-wmz">https://meet.google.com/wio-hwyr-wmz</a> 備註: 第一周欲旁聽此課程之學生，請於課程時間進入此會議室，助教將協助加入 ilearning 系統，以進行非同步遠距教學。</li> <li>2.實務數據分析應用 連結: <a href="https://meet.google.com/cec-xvbk-tha">https://meet.google.com/cec-xvbk-tha</a> 備註: 第一周欲旁聽此課程之學生，請於課程時間進入此會議室，助教將協助加入 ilearning 系統，以進行非同步遠距教學。</li> </ol>
<p>張德鑫老師</p>	<p>土木二甲水文學 五(2,3,4) <a href="https://meet.google.com/xro-txud-yzz">https://meet.google.com/xro-txud-yzz</a></p> <p>土木二丙水文學 五(6,7,8) <a href="https://meet.google.com/yth-mnzf-bqq">https://meet.google.com/yth-mnzf-bqq</a></p> <p>備用會議室 五(2,3,4), 五(6,7,8) <a href="https://meet.google.com/nrk-xiyz-guj">https://meet.google.com/nrk-xiyz-guj</a></p>
<p>連立川老師</p>	<p>連立川老師第一週與第二週上課 Teams 連結</p> <p>登入名稱請使用學號與姓名</p> <p>若有選課需求，請於線上上課時，進行學號與姓名的訊息留言(可接受私訊)，將會由助教先加入 ilearning 旁聽生</p>

	<p>標題: 中原土木連立川老師的測量學與測量實習上課  時間: 2021 年 9 月 16 日 下午 01:00:00 台北標準時間  請在您的電腦或行動裝置應用程式上加入上課  <a href="https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZmY2NDI0ZjUtZTI1MC00NmU2LThmZmItZTlhMjZlYjI0NTQ5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ccc4e7d7-80a9-42b4-85ed-8f84926197f7%22%2c%22Oid%22%3a%222eae22c4-f817-4557-8a53-a297be488d76%22%7d">https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZmY2NDI0ZjUtZTI1MC00NmU2LThmZmItZTlhMjZlYjI0NTQ5%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ccc4e7d7-80a9-42b4-85ed-8f84926197f7%22%2c%22Oid%22%3a%222eae22c4-f817-4557-8a53-a297be488d76%22%7d</a></p> <p>標題: 中原土木連立川老師的資料庫應用上課  時間: 2021 年 9 月 16 日 下午 06:00:00 台北標準時間  請在您的電腦或行動裝置應用程式上加入上課  <a href="https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MjY1N2Y4ZTMtOTI1MC00YTVmLWI5ZDI0NTEyNWY3ZDZkNTQ4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ccc4e7d7-80a9-42b4-85ed-8f84926197f7%22%2c%22Oid%22%3a%222eae22c4-f817-4557-8a53-a297be488d76%22%7d">https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MjY1N2Y4ZTMtOTI1MC00YTVmLWI5ZDI0NTEyNWY3ZDZkNTQ4%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ccc4e7d7-80a9-42b4-85ed-8f84926197f7%22%2c%22Oid%22%3a%222eae22c4-f817-4557-8a53-a297be488d76%22%7d</a></p> <p>標題: 中原土木連立川老師的施工學上課  時間: 2021 年 9 月 17 日 下午 01:00:00 台北標準時間  請在您的電腦或行動裝置應用程式上加入上課  <a href="https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmRmMjhmYTA0OWExMC00ZjNiLWF1ZDI0ZW5kMjA3MTM5NGRk%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ccc4e7d7-80a9-42b4...">https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmRmMjhmYTA0OWExMC00ZjNiLWF1ZDI0ZW5kMjA3MTM5NGRk%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22ccc4e7d7-80a9-42b4...</a></p>
<p>黃仲偉老師</p>	<p>請參閱系網公告－黃仲偉老師的第一週彈性上課通知  <a href="https://ce.cycu.edu.tw/announcement-detail/347/">https://ce.cycu.edu.tw/announcement-detail/347/</a></p> <p>各課程的會議連結如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9/14 10:00-12:00 材料力學(一) 土二乙  <a href="https://meet.google.com/quk-vjaj-cam">https://meet.google.com/quk-vjaj-cam</a></li> <li>9/14 15:00-17:00 材料力學(一) 土二甲  <a href="https://meet.google.com/tmd-fxvy-jpr">https://meet.google.com/tmd-fxvy-jpr</a></li> <li>9/15 08:30-10:00 土木工程實務專題  <a href="https://meet.google.com/gxy-fopb-zgd">https://meet.google.com/gxy-fopb-zgd</a></li> <li>9/15 15:00-17:00 材料力學(一) 土二甲  <a href="https://meet.google.com/bhw-bjrz-mja">https://meet.google.com/bhw-bjrz-mja</a></li> </ol>
<p>賴順政老師</p>	<p>橋梁工程與設計</p>

Google Meet 連結 <https://meet.google.com/xon-gyet-zwb>