



雨量計送校線上服務簡易操作說明

臺大雨量計校正實驗室(TAF 3487)

送校服務網址：<https://rgcl.hy.ntu.edu.tw/membercc/login>

- 一、 帳號新增：可直接由「註冊帳號」進入登錄公司相關資料；或主動聯繫臺大雨量計校正實驗室人員協辦。
- 二、 登入後請完整建檔貴司資料，以利收據開立。

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

科學有限公司

客戶專區

- 儀器送校
- 儀器送校進度
- 訂單資料
- 基本資料
- 修改密碼
- 登出

儀器送校

基本資料

公司/單位 有限公司

送校單位

送校日期 預計一天將設備送到實驗室

聯絡人資料

姓名

電話 7

傳真 9

發票資料

發票抬頭 財團法人

統一編號 33

下一步

© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室
電話：(02)3366-2644 傳真：(02)3366-5866 E-Mail：ihsieh@ntu.edu.tw 連絡我們

- 三、 填寫雨量計業主單位(報告書需要資訊)

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

科學有限公司

客戶專區

- 儀器送校
- 儀器送校進度
- 訂單資料
- 基本資料
- 修改密碼
- 登出

儀器送校

基本資料

公司/單位 有限公司

送校單位 政府水利局

送校日期 2023011 預計一天將設備送到實驗室

聯絡人資料

姓名

電話 767

傳真 759

發票資料

發票抬頭 財團法人

統一編號83

下一步

© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室
電話：(02)3366-2644 傳真：(02)3366-5866 E-Mail：ihsieh@ntu.edu.tw 連絡我們

四、 按下方“新增儀器”，開始新增待校雨量計資料

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain Gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

客戶專區

儀器送校
儀器送校進度
訂單資料
基本資料
修改密碼
登出

科學有限公司

送校進度查詢

0.收件處理中 1.已收件,處理中 2.已收件,校驗中 3.校驗完畢

流水號:
客戶名稱: 科學有限公司 聯絡人: 李 預計送件: 0000
聯絡電話: 1 5767 傳真電話: 02-21
送校單位: 臺南市政府水利局 發票抬頭: 科學有限公司 統一編號: 8446

| 工服編號 | 廠牌 | 型號 | 出廠年月 | 序號 | 分精力 | 詳細 |
|------|----|----|------|----|-----|----|
| 尚無資料 | | | | | | |

+ 新增儀器
完成

按此新增待校雨量計

© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室
電話: (02)3366-2644 傳真: (02)3366-5866 E-Mail: ihsieh@ntu.edu.tw
地址: 10673 台北市大安區舟山路158號N25 臺大水工試驗所 連絡我們

五、 可一次新增需要數量，建檔後按下儲存；後面再逐一修改細節

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain Gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

科學有限公司

送校進度查詢

0.收件處理中 1.已收件,處理中 2.已收件,校驗中 3.校驗完畢

流水號:
客戶名稱: 科學有限公司 聯絡人: 李 預計送件: 0000
聯絡電話: 15767 傳真電話: 02-21
送校單位: 臺南市政府水利局 發票抬頭: 科學有限公司 統一編號: 8446

| 工服編號 | 廠牌 | 型號 | 出廠年月 | 序號 | 分精力 | 詳細 |
|------|----|----|------|----|-----|----|
| 尚無資料 | | | | | | |

送校儀器數 預引 廠牌 型號

3 樣斗式 竹田 TK-2

分精力
1.0mm 0.5mm 0.2mm 0.25mm 0.1mm

其它請款需求

急件 需要合格證書

+ 儲存 取消 (以上資料儲存後 可再個別修改)

六、按右方“詳細”，逐步填寫個別雨量計序號等資料

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain Gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

客戶專區

儀器送校
儀器送校進度
訂單資料
基本資料
修改密碼
登出

科技企業有限公司

送校進度查詢
0.收件處理中 1.已收件,處理中 2.已收件,校驗中 3.校驗完畢

流水號:
客戶名稱: 科技企業有限公司 聯絡人: 蔡 預計送件: 2023-
限公司 聯絡電話: 0 137 傳真電話: 06-26
送校單位: 經濟部水利署 發票抬頭: 科技企業有限公司 統一編號: 23834

| 工廠編號 | 廠牌 | 型號 | 出廠年月 | 序號 | 分辨率 | 詳細 |
|------|----|------|------|----|-------|----|
| | 竹田 | TK-2 | | | 1.0mm | 詳細 |
| | 竹田 | TK-2 | | | 1.0mm | 詳細 |
| | 竹田 | TK-2 | | | 1.0mm | 詳細 |

+ 新增儀器
完成

© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室 連絡我們

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain Gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

客戶專區

儀器送校
儀器送校進度
訂單資料
基本資料
修改密碼
登出

科技企業有限公司

校驗資料

工廠編號:
類別: 鐘斗式 廠牌: 竹田 型號: TK-2
出廠年月: 201804 序號: 12345
分辨率: 1.0mm 0.5mm 0.2mm 0.25mm 0.1mm
其它調教需求: 其它調教需求
 急件 需要合格證書
儲存 刪除

| 工廠編號 | 廠牌 | 型號 | 出廠年月 | 序號 | 分辨率 | 詳細 |
|------|----|------|------|----|-------|----|
| | 竹田 | TK-2 | | | 1.0mm | 詳細 |

+ 新增儀器
完成

© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室 連絡我們

七、 按下“完成”，即完成本次送校。後續安排雨量計送達，請來電或 Line 聯繫，感謝。

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain Gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

客戶專區

- 儀器送校
- 儀器送校進度
- 訂單資料
- 基本資料
- 修改密碼
- 登出

科技企业有限公司

送校進度查詢

0.收件處理中 1.已收件,處理中 2.已收件,校驗中 3.校驗完畢

流水號: 科技企业有限公司
客戶名稱: 科技企业有限公司
送校單位: 經濟部水利署

聯絡人: 737
聯絡電話: 06-26
發票抬頭: 科技企业有限公司
統一編號: 2383

預計送件: 2023-...

| 工服編號 | 廠牌 | 型號 | 出廠年月 | 序號 | 分精力 | 詳細 |
|------|----|------|--------|-------|-------|----|
| | 竹田 | TK-2 | 201804 | 12345 | 1.0mm | 詳細 |
| | 竹田 | TK-2 | 201804 | 12346 | 1.0mm | 詳細 |
| | 竹田 | TK-2 | 201804 | 12347 | 1.0mm | 詳細 |

+ 新增儀器

完成

© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室 聯絡我們



八、 查詢送校進度(含稍早送校建檔資料) 及 歷史送校紀錄

國立台灣大學 水工試驗所
臺大雨量計校正實驗室
NTU Rain Gauge Calibration Laboratory

實驗室簡介 校驗服務 客戶專區 最新消息 FAQ 聯絡資訊 網站導覽

客戶專區

- 儀器送校
- 儀器送校進度
- 訂單資料
- 基本資料
- 修改密碼
- 登出

科技企业有限公司

送校進度查詢

| 流水號 | 送校日期 | 狀態 | 詳細 |
|------------|------------|-------|----|
| 0000-00-00 | | 收件處理中 | 詳細 |
| 0221104 | 2022-11-30 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0221103 | 2022-11-23 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0221102 | 2022-11-18 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0221101 | 2022-11-01 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0221002 | 2022-10-21 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0221001 | 2022-10-05 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0220906 | 2022-09-28 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0220902 | 2022-09-06 | 校驗完畢 | 詳細 |
| 0220802 | 2022-08-08 | 校驗完畢 | 詳細 |

前一頁 1 2 3 4 5 9» 下一頁

© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室
電話: (02)3366-2644 傳真: (02)3366-5866 E-Mail: ihsieh@ntu.edu.tw 聯絡我們

九、 變更密碼

The screenshot shows the 'Change Password' (修改密碼) page. At the top, there is a navigation bar with '客戶專區' (Customer Area) highlighted. Below the navigation bar, the user's name '科技企業有限公司' is displayed. The main content area contains a '修改密碼' section with the following fields:

- 聯絡電話(登入用) 06- [input field]
- 舊密碼 [input field]
- 新密碼 [input field]
- 再輸入一次新密碼 [input field]

A '更新' (Update) button is located at the bottom of the form. On the left side, there is a sidebar menu with options: '儀器送校', '儀器送校進度', '訂單資料', '基本資料', '修改密碼', and '登出'. The '修改密碼' option is currently selected. At the bottom of the page, there is a footer with contact information: '© 2015 國立臺灣大學 水工試驗所 臺大雨量計校正實驗室', phone numbers '(02)3366-2844' and '(02)3366-5866', email 'lhseih@ntu.edu.tw', and address '10673 台北市大安區舟山路158號N25 臺大水工試驗所'.

十、 基本資料

The screenshot shows the 'Basic Information' (基本資料) page. The navigation bar is the same as in the previous screenshot. The sidebar menu on the left has '基本資料' (Basic Information) selected. The main content area contains three sections of form fields:

- 基本資料**: 公司單位 (科技企業有限公司), 郵遞區號, 地址 (-路1巷5號), EMail (isa.hinet), 聯絡電話(登入用), 傳真.
- 聯絡人資料**: 職稱, 姓名, 電話.
- 發票資料**: 發票抬頭 (科技企業有限公司), 統一編號, 郵遞區號, 寄送地址 (-路1巷5號).

An '更新' (Update) button is located at the bottom of the form. The footer at the bottom of the page is identical to the previous screenshot.