

科技部海洋學門計畫資料上傳系統-使用說明

- 科技部海洋計畫資料上傳系統
 - 網址：<http://app08.odb.ntu.edu.tw/>
 - 帳號：您的 email
 - 附件：[科技部海洋學門海洋量測資料繳交與釋出規定](#)
- 上傳系統使用說明
 - 登入系統

科技部海洋學門計畫資料上傳系統

登入

使用者名稱：

密碼：

記憶密碼供下次使用

[相關說明](#) [忘記密碼](#)

說明：依據「[科技部海洋學門海洋量測資料繳交與釋出規定](#)」，請研究計畫主持人繳交100年以前之資料，謝謝。

瀏覽數：06116 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

- 帳號管理

科技部海洋學門計畫資料上傳系統

ODBtest 計畫主持人 您好 登出

計畫列表 帳號管理

個人帳號資料

姓名	ODBtest	
登入名稱	ODB	修改
密碼	*****	修改
Email	odbtest@ntu.edu.tw	修改
電話		修改
傳真		修改

1. 點選欲修改的欄位

修改密碼

請輸入新密碼：

請再次輸入新密碼：

2. 輸入兩次後按“確定”，即可更新

瀏覽數：06205 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

– 計畫列表 / 進入上傳介面

ODBtest 計畫主持人 您好
登出

計畫列表 帳號管理

歷年計畫總覽 表列您歷年來的研究計劃以及資料上傳狀態

年度	申請人	計畫編號	計畫名稱	繳交狀況	資料上傳
102	ODBtest	1021111M112112	Test 4	未繳交	上傳
101	ODBtest	1011111M111111	Test 3	已繳交	修改
100	ODBtest	1001111M110110	Test 2	已繳交	修改
99	ODBtest	991111M109109	Test 1	已繳交	修改

點選您欲進行資料上傳的研究計畫

ODB 瀏覽數: 06148 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

– 資料上傳

A. (所有學科適用) 隨船電子資料

ODBtest 計畫主持人 您好
登出

計畫列表 帳號管理

計畫資料上傳

計畫編號: 1021111M112112
計畫名稱: Test 4

領域/繳交方式: 隨船電子資料

補充說明: 未繳交, 物理類-上傳資料檔案或填寫精確位置資料, 化學類-上傳資料檔案或填寫位置資料, 生物類-上傳資料檔案或填寫位置資料, 地質類-上傳資料檔案, 理論或模式研究, 聯絡ODB技術員專人處理, ODB人員專用

檔案上傳/填寫資料: 請任選一種繳交方式。若選擇上傳檔案且檔案超過一個時，請合併壓縮後再上傳!

選擇上傳檔案 未選擇任何檔案
或
填寫位置資料 未輸入任何位置資料

上傳並取得證明

ODB 瀏覽數: 06149 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

B. (物理海洋學) 上傳資料檔案或填寫錨定位置資料

C. (海洋化學) 上傳資料檔案或填寫位置資料

科技部海洋學門計畫資料上傳系統

計畫列表 帳號管理

計畫資料上傳

計畫編號: 1021111M112112

計畫名稱: Test 4

領域/繳交方式: 化學類-上傳資料檔案或填寫位置資料

補充說明:

檔案上傳/填寫資料: 請任選一種繳交方式。若選擇上傳檔案且檔案超過一個時，請合併壓縮後再上傳!

選擇上傳檔案 未選擇任何檔案

或

填寫位置資料 未輸入任何位置資料

上傳並取得證明

ODB 瀏覽數: 06156 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

科技部海洋學門計畫資料上傳系統

計畫列表 帳號管理

填寫化學採樣位置資料

計畫名稱: Test 4

航次: 海研一號 OR10001 查詢相關航次

測站: C

Cast: 1

經度 (例如121.33): 122

緯度 (例如25.5): 22.5

採樣日期 (當地時間): 02/07/2014

測量項目: *請按著Ctrl複選

說明:

若您的選項，不在左側清單時: 新增化學測量項目

新增 下一步

	航次	測站	Cast	經度	緯度	採樣日期	測量項目	說明
刪除	1	OR10903	A	1	121	22.5	2014/7/1	Chl-a
刪除	2	OR10001	B	1	121.5	22.5	2014/7/1	Chl-a

ODB 瀏覽數: 06156 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

D. (生物海洋學) 上傳資料檔案或填寫位置資料

科技部海洋學門計畫資料上傳系統

ODBtest 計畫主持人 您好 登出

計畫列表 帳號管理

計畫資料上傳

計畫編號: 1021111M112112

計畫名稱: Test 4

領域/繳交方式: 生物類-上傳資料檔案或填寫位置資料

補充說明: 未提交, 隨船電子資料, 物理類-上傳資料檔案或填寫位置資料, 化學類-上傳資料檔案或填寫位置資料, 生物類-上傳資料檔案或填寫位置資料, 地質類-上傳資料檔案, 理論或模式研究, 聯絡ODB技術員專人處理, ODB人員專用

檔案上傳/填寫資料: 請任選一種繳交方式。若選擇上傳檔案且檔案超過一個時，請合併壓縮後再上傳!

選擇上傳檔案 未選擇任何檔案

或

填寫位置資料 未輸入任何位置資料

上傳並取得證明

瀏覽數: 06158 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

科技部海洋學門計畫資料上傳系統

ODBtest 計畫主持人 您好 登出

計畫列表 帳號管理

填寫生物採樣位置資料

計畫名稱: Test 4

航次: 海研二號 OR10001 查詢相關航次

測站: C

Cast: 2

經度 (例如121.33): 121.67

緯度 (例如25.5): 24.5

採樣日期 (當地時間): 01/06/2014

生物類群: * 請按等Ctrl鍵選擇
Baillariophyceae
Chaetognatha
Chelicerata
Chlorophyta
Chrysophyceae
Ciliophora
Cnidaria
Crustacea - Copepoda
Crustacea - Others
Cryptophyta

測量項目: * 請按等Ctrl鍵選擇
Biomass
Counts / Density
Displacement volum
Satellite tracking
Taxon
Wet weight

說明:

新增 下一步

5. 單筆輸入完成後按“新增”，紀錄將出現在下方表單中

6. 全部輸入完成後按“下一步”，將返回資料上傳頁面

刪除	航次	測站	Cast	經度	緯度	採樣日期	生物類群	測量項目	說明
刪除	1	OR21936	A	2	121.67	25	2014/6/1	Cnidaria	Biomass
刪除	2	OR10001	B	2	121.67	25.5	2014/6/1	Cnidaria, Crustacea - Copepoda	Biomass

瀏覽數: 06190 since 2012/11/08
Copyright (c) 2011 Ocean Data Bank
All rights reserved
Last updated on 2014/11/11

E. (海洋地質地物) 上傳資料檔案



F. (所有學科適用) 理論或模式研究



G. (所有學科適用) 聯絡 ODB 技術員專人處理

