

年度	中文姓名	計畫中文名	中文委託機構	工作類別	執行起始日期	執行結束日期	計畫金額
105	張正	矽藻在海洋酸化狀態下的氮磷吸收基因表現與全蛋白質體分析(2/3)	科技部	主持人	2016-08-01	2017-07-31	1552000
105	張正	全球變遷對西北太平洋臺灣海域海洋生物地球化學與生態系統影響之長期觀測與研究(II)-子計畫：河川輸出與營養鹽躍層對矽藻核酸含量和族群生長之影響(2/3)	科技部	主持人	2016-08-01	2017-07-31	1948000
106	張正	矽藻在海洋酸化狀態下的氮磷吸收基因表現與全蛋白質體分析(3/3)	科技部	主持人	2017-08-01	2018-07-31	1495000
106	張正	全球變遷對西北太平洋臺灣海域海洋生物地球化學與生態系統影響之長期觀測與研究(II)-子計畫：河川輸出與營養鹽躍層對矽藻核酸含量和族群生長之影響(3/3)	科技部	主持人	2017-08-01	2018-07-31	1995000
107	張正	海洋浮游植物大規模定序資料庫中使用管家基因做為表現量校正點之研究	科技部	主持人	2018-08-01	2019-07-31	1868000
108	張正	海洋浮游植物大規模定序資料庫中使用管家基因做為表現量校正點之研究(II)	科技部	主持人	2019-08-01	2020-07-31	2005000
109	張正	在變動的氮磷濃度下馬祖海域優勢矽藻實行生理適應的分子機制	科技部	主持人	2020-08-01	2021-07-31	1905000
110	張正	在變動的氮磷濃度下馬祖海域優勢矽藻實行生理適應的分子機制(II)	科技部	主持人	2021-08-01	2022-07-31	962000