

# NTOU/MSV Monthly Work (同甘也共苦) July, 2018

Project	計劃名稱	贊助單位	執行時間	負責人
1	自救式邊界元素法 理論與應用(MOST 特約案)(三年案)	科技部 (第三年)	104/08/01~ 107/07/31	高手 期中已送
2	MOST 1(三年案) 二維外域問題退化尺度之研究: 雙極座標解析推導與邊界元素法數值實驗	科技部 (第一年)	106/08/01~ 109/07/31	高手
3	MOST 2(一年案) 同幾何分析結合對偶邊界元素法用於拉普拉斯方程的退化邊界問題	科技部 (僅一年)	106/08/01~ 107/07/31	高手
4	召集人計畫(三年案)	科技部	107/01/01~10 9 底	陳正宗
5	博士後-小宏(申請)	科技部	107/01/01~ 107/07/31	小宏
6	力學學會計算力學研發小組 2017(2 萬)	中華民國力 學學會	106/08/01~ 107/07/31	陳正宗 高手
7	TwSIAM 學生會(已核定)	TwSIAM	2018 年 8000 元	范佳銘 李應德
8	河工系經費(業務費與設備費)(2018 已核定)	河工系	107/01/01~ 107/12/31	聖助
9	深耕計畫	海洋中心	15 萬元	陳正宗
10	學術工作費	振噪學會	4 萬元	高手
11	大專生海大暑期專題(培育海大為主) 昱熙 博揚	(學生)10000 (MSV) 實作類 10000	106/07/01~ 106/08/31	陳正宗
12	TwSIAM 學群活動費(擬申請)	TwSIAM	1 萬元	高手
13	退化案-土木學門結構計畫(審查中)	科技部	107/08/01~ 108/07/31	聖助
14	虛擬案-機械學門固力計畫(審查中)	科技部	107/08/01~ 108/07/31	粘烽
15	科技部大專生-黃乙玲	科技部	107/07/01~ 108/02/28	黃乙玲

## Papers in preparation (畢業論文大家努力中)

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1.18 銅人陣—李應德  | 10. 雙洞 MFS-SK1, KT   |
| 2. 橢圓磁壓電彈力—IJES—李應德   | 11. 自救虛擬頻率-LuDan, CF |
| 4. Tensor & Mohr circle—ASCE Journal of Professional Issues in Engineering Education and Practice |                      |
| 5. A self-regularized BEM—大家分享 MRC—魯蛋   | 12. 數學傳播 revision    |
| 8. Band gap(LuDan)  |                      |
| 9. 二維彈力自救-SK2   |                      |

# NTOU/MSV Monthly Work (同甘也共苦) July. 2018

## 成員

Post Doc—(小宏)  
 Post Ms—Kao So  
 碩二—陳聖助 粘祺烽 ; 碩一生: 連崑廷  
 重點栽培生: 謝志忠、黃乙玲、彭昱熙、莊博揚  
 迷途知返生: 黃郁仁

## Service

Heliyon—崑廷(1/5)  
 JoM—高手,粘烽(剩 1/62)  
 JCIE—聖助(剩 4/72)  
 EFM(1)、IPSE(1)

## Sources:

<b>MOST 特約案 (自救) (三年案) (第三年)</b>	人事：384000(+180000)/餘 0(第一年)；384000(+180000)/餘 0(第二年)； 384000(+335000)/餘 364000(第三年) 其他費：200000/餘 106841(第一年)；200000/餘 80810(第二年)；200000/餘 146169(第三年) 設備：100000/餘 69717(第一年)；100000/餘 88300(第二年)；50000/餘 50000(第三年) 出國費；X(第一年)；X(第二年)；120000/餘 74042(第三年)
<b>MOST 同幾何 (僅一年)</b>	人事：480000/餘 239000，其他費 150000/餘 130904，設備 100000/餘 100000
<b>MOST 外退化 (三年案) (第一年)</b>	人事：480000/餘 480000(第一年)；600000/餘 600000(第二年)；480000/餘 480000(第三年) 其他費：200000/餘 199672(第一年)；200000/餘 200000(第二年)；200000/餘 200000(第三年) 設備：80000/餘 80000(第一年)；100000/餘 100000(第二年)；100000/餘 100000(第三年) 出國費；X(第一年)；120000/餘 120000(第二年)；120000/餘 120000(第三年)
<b>力學學會(計算力學)</b>	20000/餘 20000 元
<b>TWSIAM 學生社群</b>	8000 元 已核定
<b>TwSIAM(學群活動)</b>	10000(記得申請)(2018 年度)
<b>振噪學會學術工作費</b>	40000/餘 40000
<b>系費用</b>	業務費：15000/餘 2500，設備費：31179/餘 0
<b>教卓大暑</b>	彭昱熙、莊博揚 (10000 人事費、10000 業務費)
<b>國科會大專生</b>	謝志忠(6000x8=48000)(Aug,2017-Feb,2018) 黃乙玲(6000x8=48000)(Aug,2018-Feb,2019)
<b>召集人計畫</b>	人事：849900/餘 658018(第一年)；849900/餘 849900(第二年)；862300/餘 862300(第三年) 其他費：430000/餘 429736(第一年)；430000/餘 430000(第二年)；430000/餘 430000(第三年)
<b>深耕計畫</b>	150000/餘 150000
<b>土木案</b>	審核中(退化尺度)
<b>機械案</b>	審核中(虛擬頻率)
<b>博士後(小宏)</b>	2019 年申請中
彈性支用額度：15,720/餘 15,020(MOST 自救 1)、15,720/餘 14,720(MOST 自救 2)、20580/20580(MOST 自救 3)、16,720/餘 16,720(MOST 同幾何)、17,420/餘 17,420(MOST 外退化 1)、16720/餘 16720(MOST 修正型)、16,660/餘 9694(MOST 無退化 1)、 15,760/餘 15,760(MOST 無退化 2)、18,600/餘 18,600(MOST 無退化 3)、25,000/餘 25,000(召集人計畫 1)、 25,000/餘 25,000(召集人計畫 2)、25,000/餘 25,000(召集人計畫 3) 計畫結餘款：餘 561743(代轉 637085)	

請珍惜國家給我們的資源，做該做的事好好發揮

感恩-感謝

海大河工系 陳正宗終身特聘教授 工作分配

今天擁有的資源，感謝 NTOU/MSV 以前與現在成員所做出的累積努力與貢獻

大家加油 爭取 Bonus!

由儉入奢易      由奢返儉難      經費用在刀口上!

(存檔：wk1807.doc 建檔：June/22/2018 修改)

# NTOU/MSV Monthly Work (同甘也共苦) July. 2018

## Program – (6~9)

### June

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
					1 中華顧問	2 應力所
3	4	5 Most Huang	6 工導特聘圖委	7	8	9 畢業典禮
10	11 OCT. chen	12	13	14	15	16
17	18	19	20 工數期末考	21 學術宇泰特聘	22	23 IABEM
24 IABEM	25 IABEM Navier	26 IABEM 新教育(SK)	27 IABEM	28 IABEM	29 IABEM	30 IABEM 振噪(CF)

### July

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
1 IABEM	2 IABEM Drug	3 力學理監事	4	5 暑修開始	6	7 田中
8 田中	9 Yang	10 Pedro	11 Pedro 口試	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24 Drug	25	26	27 暑修結束	28
29	30	31 IGA 專案				

### August

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
			1	2 中南大學演講	3 長沙	4 長沙
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

### September

Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
					1	2
3 OCT. Chen	4 Huang	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30