



壹、107 年 1 至 5 月份交通事故統計與分析：

一、各學院交通事故受傷人數統計：

統計資料：107/01~107/05

< 表一：107 年 1-5 月份交通事故受傷人數統計表 >

| 學院 | 一月 | 二月 | 三月 | 四月 | 五月 | 總計 |
|----------|----|----|----|----|----|----|
| 理工學院 | 8 | 0 | 2 | 5 | 5 | 20 |
| 管理學院 | 6 | 0 | 2 | 3 | 3 | 14 |
| 人文社會科學學院 | 4 | 1 | 1 | 5 | 3 | 14 |
| 原住民族學院 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 5 |
| 海洋科學學院 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 花師教育學院 | 4 | 0 | 4 | 2 | 2 | 12 |
| 藝術學院 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| 環境學院 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| 總計 | 24 | 1 | 11 | 18 | 17 | 71 |

二、交通事故：

(一)校內交通事故：

107 年 5 月校內交通事故發生 **3 起**，原因大致為：**自摔** (1 起)【**操作不慎**】、未注意路況(1 起)、未路口禮讓(1 起)，造成 2 位同學多處擦挫傷，經治療後均已無礙，發生件數與 106 年(5 月份)**減少 6 件**(106 年 5 月份校內交通事故 9 件)。

(二)校外交通事故：

107 年 5 月校外交通事故發生 **9 起**，原因大致為：**自摔** (3 起)【**精神不濟、閃避、操作不慎**】、未減速(1 起)、未注意路口狀況發生擦撞(3 起)、未注意周遭環境(1 起)、被追撞(1 起)，造成 14 位同學多處擦挫傷(含 2 位住院)，經治療後均已無礙，與 106 年 5 月份比較**增加 1 件** (106 年 5 月份校外交通事故 8 件)。

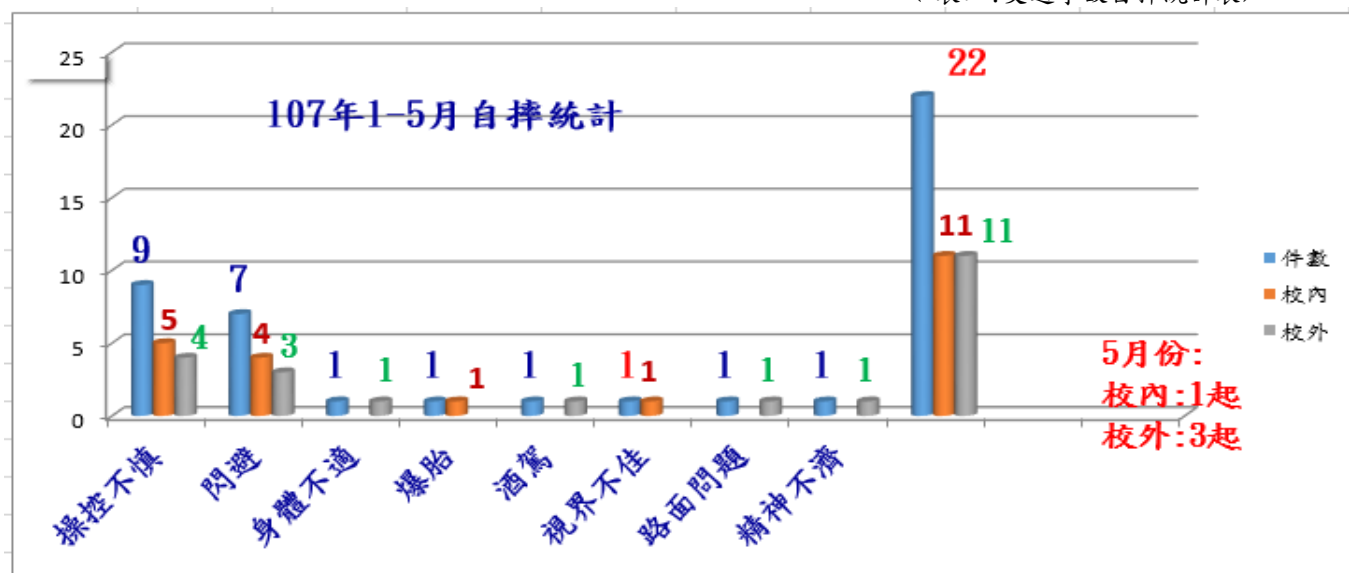
(三)交通事故自摔統計如表二：

107 年 1-5 月因「**自摔**」造成交通事故約佔全部交通事故件數 **46%**(自摔件數 22 件、交通事故件數 48 件；**校內交通事故自摔比率 61%**、**校外交通事故自**



摔比率 37%)。5 月份自摔車禍計 4 起(校內 1 起、校外 3 起)，此一現象須持續觀察，建議同學平時多保養與檢查車輛、多練習再上路。

< 表二: 交通事故自摔統計表 >



三、105~107 年同月份交通事故件數比較: 如表三

< 表三: 近三年 1 至 5 月份交通事故件數比較表 >

| 年度/月份 | 一月 | | 二月 | | 三月 | | 四月 | | 五月 | | 校內 | 校外 | 總計 |
|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| | 校內 | 校外 | 校內 | 校外 | 校內 | 校外 | 校內 | 校外 | 校內 | 校外 | | | |
| 107 | 5 | 8 | 0 | 1 | 4 | 4 | 6 | 8 | 3 | 9 | 18 | 30 | 48 |
| 106 | 3 | 4 | 0 | 5 | 8 | 6 | 6 | 6 | 9 | 8 | 26 | 29 | 55 |
| 105 | 1 | 5 | 0 | 6 | 4 | 9 | 8 | 10 | 7 | 4 | 20 | 34 | 54 |
| 總計 | 4 | 9 | 0 | 11 | 12 | 15 | 14 | 16 | 16 | 12 | 46 | 63 | 109 |

1. 107 年 5 月交通事故共 12 件(校內 3 件、校外 9 件)，事故原因疑似為: **自摔** (閃避、操作不慎、精神不濟)、未注意路口狀況(含禮讓)、未減速及未注意周遭環境。
2. 106 年及 107 年之 5 月同月份比較，**107 年減少 5 件**(107 年 5 月: 12 件、106 年 5 月 17 件)。
3. 107 年與 106 年相較，至 107 年 5 月全年**校內交通事故減少 8 件、校外交通事故增加 1 件**，總件數減少 7 件，年度交通事故發生率降低約 13%(107 年 48 件、106 年 55 件)、年度校內交通事故發生率降低 31%(107 年 18 件、106 年 55 件)。

年 26 件)，期望在交通安全教育宣導與預防方面努力下，**交通事故件數能持續往下減少**。

4. 107 年 1 至 5 月校內(外)交通事故分布如附圖一、附圖二。



< 圖一: 107 年 1 至 5 月校內交通事故分布圖 >



< 圖二: 107 年 1 至 5 月校外交通事故分布圖 >



貳、教育宣導：

一、【安全宣導】再次提醒同學：畢業季 減速慢行保平安

畢業季來臨，送舊餐會與謝師宴活動必然較多，提醒您注意自身安全，並遵守相關法令，切記不要酒駕、疲勞駕駛及避免深夜騎機車。

祝福大家平安順利每一天。您平安，學務處開心！



< 圖三：減速慢行示意圖 >

二、【Road Safety】Reminder: Stay Safe in the Graduation Season.

The graduation season is around the corner along with upcoming farewell parties and graduation dinners.

We'd like to remind you:

Do not drive under the influence of alcohol.

Do not drive tired.

Avoid riding scooter late at night.

Wishing you all the best for every tomorrow.

Your safety, Our delight!



< 圖四：拒絕疲勞示意圖 >



三、【安全宣導】尊重每個人的路權

路權的概念應是相對的，不論是行人或是汽機車駕駛者，都有注意路況與禮讓其他用路人的責任與義務。

有關行人及駕駛應有的認知如附件，相關影片可於生輔組/交通安全/交通安全宣導影片下載觀賞。

平安順利每一天 您平安，學務處開心！

〈表四：尊重每個人路權〉

| 行人應有的認知 | | | |
|-------------|----------|-------------|-------------|
| 不能因為 | 別人在開車 | 我就覺得 | 他能看見我 |
| | 我趕時間 | | 可以隨意穿越馬路 |
| | 看起來空曠無車 | | 可以隨意走 |
| | 我在和朋友聊天 | | 自己處境十分安全 |
| | 我在運動 | | 別人一定可以避開我 |
| | 我在路上 | | 整個馬路都是我的 |
| 駕駛應有的認知 | | | |
| 不能因為 | 我在開車 | 我就覺得 | 可以無視行人 |
| | 我控制在限速內 | | 自己不具有危險性 |
| | 我開車 | | 可以剝奪別人的路權 |
| | 我坐在安全的車內 | | 可以隨意對待別人的生命 |

四、【Safety Reminder】Respect everyone's right of way.

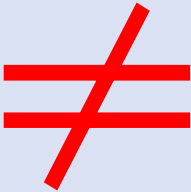
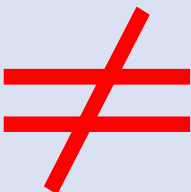
The concept of rights of way should be reciprocal. Be it pedestrians or motorists on the road, all should pay attention to road conditions and respect to others. Please watch the video (outlined below) and take cautions all the time.

Wishing you all the best for every tomorrow.

Your safety, Our delight!



〈表五：尊重每個人路權〉

| Pedestrians should be noted | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|
| He's driving |  | He can see me |
| I'm in a rush | | I can ignore the crossing |
| It seems clear to stop | | I shouldn't stop |
| My friends are chatting with me | | It's safe for me |
| I'm in trainers | | Others can't run medown |
| You use the road | | You own it |
| Drivers should be noted | | |
| I'm driving |  | Pedestrains are nobody |
| I'm at the speed limit | | I'm not dangerous |
| I'm driving | | I can take away others' right of way |
| I'm surrounded by metal | | Others are not flesh and blood |

五、【安全宣導】氣候不穩定，下雨期間外出 行車請注意安全 夜間盡量避免外出

近日氣候不穩定，下雨機率高，天雨路滑容易造成意外的發生，行經過邊道路人孔蓋及標線時，雨天車輪抓地力較差，通常在瞬間急扣煞車會導致傳動輪(後輪)鎖死造成打滑，所以下雨天時常會在抓地力不佳的路面發生意外，請同學留意車速讓自己有足夠的時間反應，避免急扣煞車。

此外連續雨天易致柏油馬路產生小坑洞或路面下陷等危險因素，尤其雨天及夜間騎機車時視線不佳，盡量避免外出。如需外出提醒同學穿著鮮明雨衣外套並減速慢行。



六、【Safety Reminder】 Road Safety on Rainy Days. Avoid riding scooter late at night.

Recently the weather is unstable and the probability of rain is high.

Pay attention to road safety on Rainy Days

Please watch out for torrential rain.

The likelihood of an accident increases on slippery roads. Wheels might lose traction, especially when riding on manhole covers or road surface markings.

Usually when braking, the rear wheel will be locked and cause the vehicle to slip. Please pay attention to your speed and allow yourself enough time to react to any situation, and avoid sudden braking.

Additionally, rain might produce holes on asphalt roads or cause road subsidence.

We'd like to remind you: Avoid riding scooter late at night. If you need to ride scooter, please wear bright-colored raincoats and ride slowly.

七、【安全宣導】大型車視野死角多，請遠離大型車，確保平安！

【Safety Reminder】 Away from the truck(bus...) on Road for safety.

連日豔陽高溫，許多機車騎士在停等紅綠燈為躲太陽，常有停靠在路邊樹蔭下或是車子陰影處遮陽的習慣。

在此提醒同學：切勿「拿生命躲太陽」，停靠在大型車旁的陰影內躲避陽光。因為大型車視野死角多，過於貼近時常會被大型車內輪差捲入而導致悲劇發生，**請遠離大型車，確保平安。**

開車或騎乘機車謹遵各項道路安全規定。



黃色線內都是車子的視線死角



< 圖五:行車錯誤停車示意圖>



< 圖六:大型車視野死角示意圖>

八、【安全宣導】騎車保命 12 招，請遵守交通規則，確保行車平安！

1. 綠燈後，先確認左右再起步。
2. 停紅燈時盡量停在汽車右前方，避免後方出狀況時被追撞
3. 絕對不從大車前方超車。
4. 絕對與大車保持距離。
5. 絕對不從計程車右方衝過。
6. 小巷絕對放慢速度。
7. 前方有異時，就開大燈並按喇叭提醒四周
8. 變紅燈不急煞車，提早煞車減速，避免後車想搶快而撞上
9. 晴天時避開積水，因為有可能是油漬。



10. 不要騎快車
11. 別搶黃燈更不闖紅燈。
12. 與路邊車輛保持距離



牢記保命12招 騎車更安全

12 smart ways to ride safely.
Follow traffic rules while operating any vehicle.

| | | |
|--|--|---|
|  <p>防止撞倒閃紅燈的車輛</p> |  <p>避免後方出狀況時被追撞</p> |  <p>大型車輛周圍視野不良，突發狀況時會來不及閃避</p> |
| <p>1 綠燈後，先確認左右再起步。 While the traffic light turns green, please check both left and right before passing.</p> | <p>2 停紅燈時盡量停在汽車右前方，避免後方出狀況時被追撞。 Stop your scooter at the right front of the vehicles while waiting for green lights.</p> | <p>3 不橫越大型車輛前方。 Never overtake big vehicles.</p> |
|  <p>擦撞時可能捲入底盤</p> |  <p>計程車隨時會因為搶客而靠向路邊</p> |  <p>以免撞上衝出的車輛或行人</p> |
| <p>4 絕對與大車保持距離。 Keep a safe distance with big vehicles.</p> | <p>5 絕對不從計程車右方衝過。 Never overtake any taxi by its right side.</p> | <p>6 在小巷中絕對放慢速度。 Slow down while riding in an alley.</p> |
|  <p>以免前方的車輛沒注意到你撞上</p> |  <p>提早剎車減速，避免後車想搶快而撞上</p> |  <p>因為可能是會打滑的油漬</p> |
| <p>7 前方有異時，就開大燈並按喇叭提醒四周。 Turn on the high beam light and blow the horn once noticing something unusual.</p> | <p>8 變紅燈不急煞車，提早煞車減速，避免後車想搶快而撞上。 Don't stop at a red light in hurry, but brake slowly.</p> | <p>9 晴天時避開積水。 Avoid water on the road on sunny days, for it could be due to greasy surface.</p> |
|  <p>車速越快越容易發生車禍</p> |  <p>想搶快就可能撞上不同方向的車輛</p> |  <p>防止忽然開車門造成撞擊</p> |
| <p>10 不要騎快車。 Never ride fast.</p> | <p>11 別搶黃燈更不闖紅燈。 Do not run a red light.</p> | <p>12 與路邊車輛保持距離。 Keep a safe distance with vehicles park at the roadside.</p> |

Reminder:
Follow traffic rules while operating any vehicle.
Remember to wear a helmet whenever you ride a motorcycle to prevent any traffic accident.
Being a bit more careful means being a bit safer.

請遵守交通規則，確保行車平安
Follow traffic rules while operating any vehicle.
多多搭乘校園公車，安全又便利



九、【Safety Reminder】 12 smart ways to ride safely. Please follow traffic rules while operating any vehicle.

12 smart ways to ride safely:

1. While the traffic light turns green, please check both left and right before passing.
2. Stop your scooter at the right front of the vehicles while waiting for green lights.
3. Never overtake big vehicles.
4. Keep a safe distance with big vehicles.
5. Never overtake any taxi by its right side.
6. Slow down while riding in an alley.
7. Turn on the high beam light and blow the horn once noticing something unusual.
8. Don't stop at a red light in hurry, but brake slowly.
9. Avoid water on the road on sunny days, for it could be due to greasy surface.
10. Never ride fast.
11. Do not run a red light.
12. Keep a safe distance with vehicles park at the roadside.

Reminder:

Follow traffic rules while operating any vehicle.

Remember to wear a helmet whenever you ride a motorcycle to prevent any traffic accident.

Being a bit more careful means being a bit safer.

**參、交通訊息：****一、【法規宣導】為降低交通事故發生率，請確實依照道路交通標誌、標線、號誌之指示行駛****Follow traffic rules while operating any vehicle.**

依花蓮縣警察局吉安分局 107 年 5 月 24 日吉警交字第 1070012283 號函辦理。

- (一)經統計吉安分局轄區自 107 年 1 月 1 日至 5 月 20 日止，交通事故發生數共計 1164 件，其中與學生有關事故約 466 件，佔發生總數 4 成，發生比例偏高。
- (二)經分析整體肇事因素，發生原因依序如下：
- (1) 未依規定讓車（爭道行駛、路口未減速）431 件。
 - (2) 未注意車前狀態 210 件。
 - (3) 未保持行車安全距離（間隔）138 件。
 - (4) 變換車道或方向不當（未打方向燈）32 件。
 - (5) 酒後駕車 28 件。
 - (6) 違反號誌指揮或管制（闖紅燈）21 件。
 - (7) 其他肇事因素 304 件。
- (三)為降低交通事故發生率，請本校教職員生，確實依照道路交通標誌、標線、號誌之指示行駛。



二、【政令宣導】救護車避讓重點

(一) 汽車於路段中與執行緊急任務車輛同向車道時(如圖九)：



< 圖八：救護車避讓示意圖 >

1. 單車道路段或同向僅 1 車道路段，緊急任務車輛可行駛於單車道中間或同向車道左側，其他車輛應向右側緊靠道路右側避讓。
2. 同向 2 車道路段，緊急救援車輛緊急任務車輛利用車道間之車道線行駛，其他車輛應向車道左右兩側避讓。
3. 同向 3 車道以上，中間車道應空出讓緊急任務車輛行駛，其他車輛應完全駛離至相鄰車道或路側避讓。

路段中與救護車同向



單車道



靠向右側道路

同向1車道



同向2車道



向車道左右兩側避讓

同向3車道以上



向兩側避讓



(二)汽車於岔路口遇到執行緊急任務車輛時：

1. 岔路口應盡量保持淨空。
2. 尚未進入路口者應減速暫停，不得搶快進入路口，讓執行緊急任務車輛先行。
3. 已進入路口者，應小心駛離至不妨害執行緊急任務車輛行進的地點；未及駛離者應避讓執行緊急任務車輛先行。



< 圖十:交叉路口遇到救護車避讓示意圖 >



(三)慢車遇到執行緊急任務車輛時：

1. 於道路上行駛或停止時，應立即靠道路右側避讓。
2. 於單行道時，應暫時停靠於道路兩側適當地點，供執行緊急任務車輛超越。



< 圖十一：慢車遇到救護車避讓示意圖 >



肆、案例宣導：

1: 107/05/01 校內車禍

時間: 107 年 05 月 01 日約 2130 時

地點: 仰山莊停車場(近外環道)

天候: 晴天

說明:

由校內全家便利商店騎出，與右轉往向晴莊時，因為注意路口狀況，不慎自摔（當事人自述當時時速約 30 公里）。

人員: 四肢擦挫傷

財損: 車身部分損毀

疑似事故原因分析:

未注意路口狀況。



< 圖十二:107/05/01 車禍示意圖 >

2: 107/05/02 校內車禍

時間: 107 年 05 月 02 日約 1055 時

地點: 集賢館(近內環道)

天候: 晴天

說明:

A 自行車自理工二館往沁月莊行駛

B 自行車自集賢館往理工二館行駛

人員: 四肢擦挫傷

財損: 車籃部分損毀

疑似事故原因分析:

穿越雙黃線

未注意路口狀況



< 圖十三:107/05/02 車禍示意圖 >



3: 107/05/18 校內車禍

時間: 107 年 05 月 18 日約 0721 時

地點: 平和道與學人宿舍外環道路口

天候: 晴天

說明: 汽車欲右轉往管理學院方向行駛，機車直行往宿舍行駛，兩造發生擦撞。

人員: 手、腳多處擦傷及左手小指骨頭錯位(醫師「徒手復位」)。

財損: 車身部分損毀

疑似事故原因分析:

未注意路口狀況。



< 圖十四: 107/05/18 車禍示意圖 >

4: 107/05/20 校內車禍

時間: 107 年 05 月 20 日約 1330 時

地點: 志學道與外環道路口

天候: 晴天

說明: 汽車從志學門欲左轉往體育館方向行駛，機車由西區宿舍直行往東區宿舍行駛，兩造發生擦撞。

人員: 無

財損: 車身部分損毀

疑似事故原因分析:

1. 未注意路口狀況及未減速

2. 轉彎車未禮讓直行車



< 圖十五: 107/05/20 車禍示意圖 >



5:107/05/26 校外車禍

時間:107 年 05 月 26 日約 1500 時

地點:臺九線 226.5 公里北上車道(樹湖附近)

說明:

參與協助社區老人影片拍攝，北上返校途中，疑因睡眠不足，自撞路樹。

人員:

A 生:右肩胛骨、右手腕、右手小指骨折(手術住院)

B 生:右膝、右腰擦挫傷

財損:車身損毀

疑似事故原因分析:

疑似精神不濟自撞路樹



< 圖十六:107/05/26 車禍示意圖 >



伍、宣導活動：

一、106 學年第 2 學期交通安全教育入班宣導

開學迄今交通安全入班宣導，計完成 6 系所、9 場次、294 人次宣導。

〈表六：交通安全宣導統計表〉

| 國立東華大學106-2各學院(系)實施交通安全宣導統計表 | | | | | | |
|------------------------------|-------------|----------------------------|---------------|------|------------------|----|
| 項次 | 申請單位 | 預計宣導時間 | 宣導對象 | 參加人數 | 地點 | 備考 |
| 1 | 族文系 | 1070226(二) 09:30-09:50 | 大一 | 40 | 原民院 A213教室 | |
| 2 | 社會系 | 1070308(四) 13:00-13:30 | 系員大會 | 50 | 人社二館共三講 堂 | |
| 3 | 交通安全 教育日 | 107/3/14 15:00-16:00 | 車輛違規 | 13 | 行政大樓 214會議室 | |
| 4 | 光電系 | 107/3/16(五) 14:10-15:10 | 大四、研究所 | 40 | 理工二館 C403教室 | |
| 5 | 華文系 | 1070321(三) 09:10-09:30 | 大一 | 77 | 人社一館 第二講堂 | |
| 6 | 音樂系 | 1070328(三) 12:30-12:50 | 大一 | 20 | 學生活動中心 B112教室 | |
| 7 | 交通安全 教育日 | 1070418(三) 15:00-16:00 | 車輛違規 | 10 | 行政大樓 214會議室 | |
| 8 | 資工系 | 1070511(五) 12:00-12:20 | 外籍生 與系主任有約 | 30 | 理工二館 A325教室 | |
| 9 | 交通安全 教育日 | 1070516(三) 15:00-16:00 | 車輛違規 | 14 | 行政大樓 214會議室 | |
| | | | | 294 | | |

106-2 學期交通安全教育宣導率：

〈表七：交通安全教育宣導率〉

| 系所宣教 | | 人次宣教 | |
|---------|-------|---------------|-------|
| 日間部系所數 | 42 | 106-2學期全校學生人數 | 9,764 |
| 完成宣教系所數 | 6 | 已宣教人次 | 294 |
| 完成系所宣教率 | 14.3% | 完成人次宣教率 | 3.0% |



6 月份各學院(系)實施交通安全宣導管制表：

< 表八：6 月份各學院(系)交通安全宣導管制表 >

| 國立東華大學 106-2 學期 6 月份各學院(系)實施交通安全宣導管制表 | | | | | | |
|---------------------------------------|---------|---------------------------|------|------|-----------------|----|
| 項次 | 申請單位 | 預計宣導時間 | 宣導對象 | 預定人數 | 地點 | 備考 |
| 1 | 交通安全教育日 | 1070613(三) 15:00-16:00 | 車輛違規 | 30 | 行政大樓 214 會議室 | |
| | | | | 30 | | |

各學院(系)實施交通安全宣導場次統計表(統計至 107.5.16)

< 表九：各學院(系)實施交通安全宣導場次統計表 >

| 學院/學期 | 理工學院 | 管理學院 | 人文社會科學學院 | 原住民族學院 | 花師教育學院 | 藝術學院 | 海洋科學學院 | 環境學院 | 安全課程 | 通識中心 | 場次總計 | 人次統計 |
|-------|------|------|----------|--------|--------|------|--------|------|------|------|------|-------|
| 106-2 | 2 | | 2 | 1 | | 1 | | | 3 | | 9 | 294 |
| 106-1 | 4 | | 7 | 1 | 2 | 2 | | 1 | 4 | 1 | 22 | 1,291 |
| 105-2 | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 17 | 761 |
| 105-1 | 6 | 4 | 4 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 20 | 2,508 |
| 104-2 | 5 | 12 | 6 | 2 | 4 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 33 | 2,564 |
| 總計 | 21 | 16 | 23 | 5 | 12 | 5 | 3 | 4 | 11 | 1 | 101 | 7,418 |

二、5 月份活動剪影：

| | |
|---|--|
| | |
| <p>說明：107.5.11 資工系外籍生與系主任有約 地點：理工二館 A325 教室</p> | <p>說明：107.5.16 交通安全教育日安全課程 地點：行政大樓 214 會議室</p> |

< 圖十七：5 月份交通安全宣導剪影 >



三、【活動】參加 6 月份交通安全課程(2018/6/13), 可抵免車輛違規(罰款)。

為減少本校交通事故的發生，藉由「積極」、「主動」、「常態」方式，安排交通安全入班宣導，為增加本校學生參加之誘因，凡參加交通安全宣導講習者，可選擇抵銷校內車輛違規單，歡迎同學踴躍參加。

活動期程如下：

(一)活動日期：**107 年 6 月 13 日**

(二)活動時間：**1500~1600** (含報到)

(三)活動地點：**行政大樓二樓 214 室會議室**

(四)授課主題：不可不知的：交通和解、保險及安全注意事項

(五)實施方式。

(1)每月第三週星期三為「交通安全教育日」，並於當日下午 1500~1600 時安排宣導課程。

(2)上課人數以 30 位為限並採網路預約方式。跨域自主學習活動暨報名系統網址：https://sys.ndhu.edu.tw/SA/XSL_ApplyRWD/ActApply.aspx

(3)流程：

1. 請先至本校車輛管理系統提出申請；
 2. 下載列印「車輛違規愛校服務申請單」；
 3. 攜帶「車輛違規愛校服務申請單」，完成課程後當場蓋章認證；
 4. 持申請單至總務處事務組(行政大樓 107 室)銷單；
- (4)本組亦接受各院系申請交通安全入班宣導，抵銷校內車輛違規單同方式三，惟上課時數須至少 50 分鐘(含)以上方可抵銷。



【Activity】 Deductions of Safety/Vehicle Violation Fine by Attending the Traffic Safety Course (Jun 13th, 2018)

In order to decrease the number of vehicle accidents, a series of traffic safety classes will be offered. Anyone attending one class could be granted with deductions from the current safety/vehicle violation fine.

Class information:

- 1.Date: **Jun 13th**
- 2.Time: **15:00 ~ 16:00** (including check-in)
- 3.Location: **Room 214, Administration Building.**

4.Lecture topics:

You should be to know for traffic accidents: Traffic accident settlement agreement(Traffic accident solution),Traffic accident insurance,Traffic safety precautions

6.Notes:

- 1)The fourth Wednesday of every month is set as the Traffic Safety Day. One traffic safety class will be offered at 15:00-16:00.
- 2)Each class accommodates 30 persons max by appointment on a first-come-first-serve basis. Please sign up via:
https://sys.ndhu.edu.tw/SA/XSL_ApplyRWD/ActApply.aspx
- 3)For anyone who wishes to get deductions (\$100NT deduction for every 50-minute class) from the current safety/vehicle violation fine should complete the following procedure:

(1)Visit the NDHU vehicle management system

(2)Download and fill out an application form for “Service Learning of



Vehicle Violation”

(3) Bring it to the class

(4) Have the form verified and stamped after finishing the class.

(5) Bring the completed form to Room 107, Administration Building to process the deduction.



交通安全教育日



交通安全課程可抵免車輛違規(罰款)

Deductions of Vehicle Violation Fine by Attending the Traffic Safety Course

申請流程:



交通安全報名系統