

臺灣士林地方法院刑事簡易判決

112年度士交簡字第334號

聲 請 人 臺灣士林地方檢察署檢察官

被 告 楊家勝

上列被告因公共危險案件，經檢察官聲請以簡易判決處刑（112年度偵字第14008號），本院判決如下：

主 文

楊家勝駕駛動力交通工具，吐氣所含酒精濃度達每公升零點二五毫克以上，處有期徒刑參月，如易科罰金，以新臺幣壹仟元折算壹日。

事實及理由

一、本件除證據應補充記載為：「並有財團法人台灣商品檢測驗證中心呼氣酒精測試器檢定合格證書在卷可稽」外，其餘犯罪事實、證據及應適用之法條，均引用檢察官聲請簡易判決處刑書（如附件）之記載。

二、據上論斷，應依刑事訴訟法第449條第1項、第3項、第454條第2項，刑法第185條之3第1項第1款、第41條第1項前段，刑法施行法第1條之1第1項，逕以簡易判決處刑如主文。

本案經檢察官王乙軒聲請簡易判決處刑。

中 華 民 國 112 年 7 月 5 日

士林簡易庭 法 官 黃雅君

以上正本證明與原本無異。

如不服本判決，應於判決送達後20日內，向本院提出上訴書狀，上訴於本院合議庭，並按他造當事人之人數附具繕本。

中 華 民 國 112 年 7 月 5 日

書記官 陳香君

01 附錄本案論罪科刑法條：

02 刑法第185條之3第1項第1款

03 駕駛動力交通工具而有下列情形之一者，處 3 年以下有期徒刑  
04 ，得併科 30 萬元以下罰金：

05 一、吐氣所含酒精濃度達每公升零點二五毫克或血液中酒精濃度  
06 達百分之零點零五以上

07 附件：

08 臺灣士林地方檢察署檢察官聲請簡易判決處刑書

09 112年度偵字第14008號

10 被 告 楊家勝 男 46歲（民國00年00月00日生）

11 住○○市○里區○○路0段000巷0號7  
12 樓

13 國民身分證統一編號：Z000000000號

14 上列被告因公共危險案件，業經偵查終結，認為宜聲請以簡易判  
15 決處刑，茲將犯罪事實及證據並所犯法條分敘如下：

16 犯罪事實

17 一、楊家勝於民國112年5月27日凌晨2時許，在新北市八里區住  
18 處飲酒後，未待體內酒精代謝完畢，仍於同日6時30分許，  
19 駕駛車牌號碼000-0000號自用小客車上路。嗣行經臺北市○  
20 ○區○○路000號前，為警攔查，而於同日7時12分許，經警  
21 測得飲酒後吐氣之酒精濃度達每公升0.46毫克，而查悉上  
22 情。

23 二、案經臺北市政府警察局內湖分局報告偵辦。

24 證據並所犯法條

25 一、前揭犯罪事實，業據被告楊家勝於警詢及偵查中均坦承不  
26 諱，復有臺北市政府警察局吐氣酒精濃度檢測程序暨拒測法  
27 律效果確認單、道路交通事故當事人酒精測定紀錄表及臺北  
28 市政府警察局舉發違反道路交通管理事件通知單各1紙在卷  
29 可憑，足認被告之自白與事實相符，其罪嫌洵堪認定。

01 二、核被告所為，係犯刑法第185條之3第1項第1款之酒後駕駛動  
02 力交通工具之公共危險罪嫌。

03 三、依刑事訴訟法第451條第1項聲請逕以簡易判決處刑。

04 此 致

05 臺灣士林地方法院

06 中 華 民 國 112 年 6 月 8 日

07 檢 察 官 王乙軒

08 附錄本案所犯法條全文

09 刑法第185條之3第1項第1款

10 駕駛動力交通工具而有下列情形之一者，處 3 年以下有期徒刑  
11 ，得併科 30 萬元以下罰金：

12 一、吐氣所含酒精濃度達每公升零點二五毫克或血液中酒精濃度  
13 達百分之零點零五以上。

14 二、有前款以外之其他情事足認服用酒類或其他相類之物，致不  
15 能安全駕駛。

16 三、服用毒品、麻醉藥品或其他相類之物，致不能安全駕駛。

17 因而致人於死者，處 3 年以上 10 年以下有期徒刑，得併科 2  
18 百萬元以下罰金；致重傷者，處 1 年以上 7 年以下有期徒刑，  
19 得併科 1 百萬元以下罰金。

20 曾犯本條或陸海空軍刑法第 54 條之罪，經有罪判決確定或經緩  
21 起訴處分確定，於十年內再犯第 1 項之罪因而致人於死者，處  
22 無期徒刑或 5 年以上有期徒刑，得併科 3 百萬元以下罰金；致  
23 重傷者，處 3 年以上 10 年以下有期徒刑，得併科 2 百萬元以  
24 下罰金。

25 本件係依刑事訴訟法簡易程序辦理，法院簡易庭得不傳喚被告、  
26 輔佐人、告訴人、告發人等出庭即以簡易判決處刑；被告、被害  
27 人、告訴人等對告訴乃論案件如欲聲請法院調（和）解或已達成  
28 民事和解而要撤回告訴或對非告訴乃論案件認有受傳喚到庭陳述  
29 意見之必要時，請即另以書狀向簡易法庭陳述或請求傳訊。

