第一屆金船獎技能競賽 風光落幕 期待更多選手明年繼續「華山論劍」

管理處 陳涵茵

經過 4 個多月的積極籌劃,第一屆台船金船獎技能競賽,在長官、裁判們的專業指導,以及參賽選手們的熱情參與下,終於風光落幕。所有獲獎選手並已於 12 月 18 日公司慶慶祝大會上,由鄭文隆董事長親自頒發獎盃及獎金(或獎牌)。感謝所有默默付出的無名英雄,讓我們期待明年再相逢!

鄭董事長今年 6 月回任後,有鑑於造船產業景氣不佳,公司正面臨嚴峻的 考驗,除了積極拓展離岸風電等相關領域,同時推動各項業務之外,為了鼓勵 員工士氣、提昇技術水準,特別指示訓練中心辦理金船獎技能競賽。

訓練中心 8 月中旬開始籌劃,首先規劃本年度先行辦理核心工種「電銲」及「冷作」的技能競賽,並擬訂技能競賽要點,明訂競賽方式、獎勵原則等內容,同時依入廠工作年資,分成甲、乙兩組競賽。甲組屬於「無限級」比賽,沒有任何年資限制,乙組則限制年資 5 年以下,凡是公司同仁、承攬商員工、建教生等,皆可自由報名,經所屬一級單位推薦後參賽。

在各單位忙於推薦優秀選手時,訓練中心10月分也開始著手準備競賽用材

料,以及聘請裁判,並於11月15日各單位報名完成後,立即於16日、17日兩天,分別辦理高雄、基隆(視訊)電銲試題說明會,針對與正式競賽試題有30%修改率的模擬試題,進行說明,而參賽選手的出席率高達九成以上,足見選手們志在必得的決心。

甲組技能競賽先於 11 月 26 日舉行,乙組則隨後於 12 月 3 日舉辦。陳豊霖總經理於開幕典禮時表示,公司人才濟濟,雖然對外技能競賽表現最好的多是電銲、冷作,但未來應可再發展至電工、鉗工及其他工種,並讚賞參賽選手均由一級單位推薦參加,一定有相當程度的技術水平。

張傑德副總經理則強調運動家精神的重要性,並提醒選手們注意工作安全、 紀律,未來在技術上也要持續訓練,精進再精進。



本次電銲及冷作競賽時間皆為 5 個小時。在電銲方面,由於先前已辦理試 題說明會,除了1位選手因銲接順序有誤之外,其他選手皆如期完成作品。

但在冷作方面,就不如電銲競賽來得順利,選手拿到試題立體圖及落樣圖後,約需2個小時才能完成落樣,再開始動火切割作業,與裁判們原本認為可在1個小時左右完成,似乎有些許落差,裁判長考量作品的完成率,隨即宣佈將競賽時間延長至6.5小時,期望選手能堅持到底,完成作品。





訓練中心雖然是首次承辦技能競賽,但無論競賽規則、方式、試題及裁判 評分標準,皆比照全國技能競賽的規格辦理,包括由選手先抽籤決定工作崗位, 作品完成評分時,再另以流水號取代。而每位電銲選手的評分項目,更多達 7 張 A4 紙,需逐項統計方得到總分,完全以公平、公正且客觀的方式進行評分。

賽後,兩位裁判長尤尚邦、吳學文表示,台船團隊是全國技能競賽冷作與 銲接的常勝軍,為國舉才無數,但這次的電銲競賽,雖然已提前將模擬題公布 說明,卻見選手普遍練習不足,作品應該更好才對。

另外,裁判長認為,冷作競賽時間雖然延長,從作品也可以看出部分選手

實作能力甚佳,但冷作著重於識圖及應變能力,考量公司技術類人員在進入現場工作後,可能因較少接觸識圖,造成識圖能力下降,建議除應加強新進人員的訓練外,最好也能建立定期回訓或辦理相關研習進修課程的制度。

本次技能競賽獲獎選手共計 19 位,其中有高雄廠員工 8 人、承攬商 2 人、和春建教生 2 人,基隆廠方面有員工 6 人、承攬商 1 人。

電銲甲組冠軍由修船工廠承攬商凱堃公司楊俊宏奪下,電銲乙組冠軍為船 體內業歐陽蓉,冷作甲組冠軍為船體內業楊森興班長;冷作乙組冠軍是104年8 月進廠的和春建教生謝豐丞。

除了電銲甲組及冷作甲組冠軍人員,未來都將列入大禮堂榮譽榜上長期表 揚之外,獲獎選手作品也暫時會放在大禮堂公開展示,有興趣的同仁可以保握 時間,儘早前往觀賞。





本次訓練中心同仁不畏挑戰,共同努力完成工作,要特別感謝所有長官及 電銲、冷作裁判們的專業指導,感謝參賽選手的熱情參與,更感謝所有為此次 競賽付出的無名英雄,非常謝謝大家,讓我們一起期待明年更精彩的金船獎技 能競賽吧!