

台灣鑄造學會青年鑄造工程師獎章設置辦法

(第卅二屆理監事會第八次會議修正)

第一條：「青年鑄造工程師」應符合下列條件：

- 1.於當年度報名截止日前未滿四十歲。
- 2.在鑄造工程技術研究發展及服務有具體成就者。

第二條：「青年鑄造工程師」推薦方式：

個人或團體會員代表 1 人，需於每年規定期限前填具規定之推薦表送達本會秘書處。

第三條：「青年鑄造工程師」當選人於每年年會時，頒發獎章乙只，以茲鼓勵。

第四條：「青年鑄造工程師」評選工作由「鑄造工程獎章委員會」擔任。

第五條：青年鑄造工程獎章委員會中台灣區鑄造品工業同業公會、金屬工業研究發展中心、工業技術研究院材料與化工研究所、中山科學研究院材料暨光電研究所代表，由學會發函所屬單位推薦委員名單各一人。

第六條：評審委員需親自出席評審會，不得代理出席。

第七條：本辦法經本會理事會通過後施行，修正時亦同。

評選項目如下

一、會員資歷	<input type="checkbox"/> 1.永久或 10 年以上資歷 <input type="checkbox"/> 2. 5-9 年資歷 <input type="checkbox"/> 3. 2-4 年資歷
二、鑄造資歷	<input type="checkbox"/> 1. 20 年以上 <input type="checkbox"/> 2. 10~20 年 <input type="checkbox"/> 3. 10 年以下
三、鑄造技術/學術貢獻	1. 專利獲得 <input type="checkbox"/> 1. 5 件以上 <input type="checkbox"/> 2. 1-5 件 <input type="checkbox"/> 3.無 2. 研究論文、期刊篇數 <input type="checkbox"/> 1. 20 篇以上 <input type="checkbox"/> 2. 10-20 篇 <input type="checkbox"/> 3. 1-10 篇 <input type="checkbox"/> 4.無
四、鑄造產業貢獻	<input type="checkbox"/> 1.提高生產力(引進新製程技術)_____
	<input type="checkbox"/> 2.提升產品附加價值(開發新材質、產品)_____
	<input type="checkbox"/> 3.介紹新製程、新材質_____
	<input type="checkbox"/> 4.研發新製程、新材質_____
	<input type="checkbox"/> 5.推廣新製品、新材質_____

青年鑄造工程師參選資料表：

一、姓名	<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 100px; margin: auto; text-align: center; line-height: 100px;"> 照片 </div> </div>
二、出生年月日	_____歲，民國_____年_____月_____日生
三、現職單位	
四、職稱	
五、鑄造資歷	<input type="checkbox"/> 1~3 年 <input type="checkbox"/> 3~5 年 <input type="checkbox"/> 5 年以上
六、學經歷	(學歷由高中至最高學歷並請註明年份)
七、參與鑄造學會經歷	1. 會員資歷： <input type="checkbox"/> 個人會員 _____年 <input type="checkbox"/> 團體會員 _____年(公司：_____) 2. 擔任職務：_____ 3. 參與活動：_____
八、鑄造技術 /學術貢獻	1. 專利獲得 <input type="checkbox"/> 1. 5 件以上 <input type="checkbox"/> 2. 1-5 件 <input type="checkbox"/> 3.無 2. 研究論文、期刊篇數 <input type="checkbox"/> 1. 20 篇以上 <input type="checkbox"/> 2. 10-20 篇 <input type="checkbox"/> 3. 1-10 篇 <input type="checkbox"/> 4.無
九、鑄造產業貢獻	<input type="checkbox"/> 1.提高生產力(引進新製程技術)_____ <input type="checkbox"/> 2.提升產品附加價值(開發新材質、產品)_____ <input type="checkbox"/> 3.介紹新製程、新材質_____ <input type="checkbox"/> 4.研發新製程、新材質_____ <input type="checkbox"/> 5.推廣新製品、新材質_____ <input type="checkbox"/> 6.其他_____
十、重要事蹟敘述	