

## 2020年度、後期国際交流・技能検定受験手数料助成先を決定

公益財団法人 天田財団(神奈川県伊勢原市、理事長:末岡 慎弘)は、公益事業として、金属等の塑性を利用した加工および高密度エネルギー(レーザ等)下での諸特性を利用した、1. 加工に必要な技術に関する国際交流に対する助成、ならびに、2. 加工に従事する者の技能と地位の向上を目的とした資格取得に対する助成を行っています。このたび、2020年度後期の助成先を決定しましたのでお知らせいたします。

### 1. 国際交流助成

助成先総数は2件、助成金総額は173万円です。

2020年度後期は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により国際会議への参加および国際会議の開催の多くが延期または中止となり、申請数が激減しました。

#### (1) 第1回 国際会議等準備および開催助成 <塑性加工> 計1件 150万円

所属機関名		役職	研究者	国際会議名	助成金額 (万円)
東京都市大学	理工学部機械工学科	准教授	岸本 喜直	International Conference on Materials & Processing 2022	150

#### (2) 国際会議等参加助成 <塑性加工> 計1件 23万円

所属機関名		役職	研究者	国際会議名	助成金額 (万円)
都城工業高等専門学校	機械工学科	教授	高橋 明宏	The 16th International Symposium on Advanced Science and Technology in Experimental Mechanics	23

2020年度前期に採択した研究開発・国際交流助成を含めると、2020年度の助成先総数は90件、助成金総額は2億4,602万円です。1978年の設立以来、33年間で累計助成先件数は1,919件、累計助成金は32億762万円となりました。

### 2. 資格取得助成(技能検定受験手数料助成)

助成対象の資格として、職業能力開発促進法施行令で指定され都道府県職業能力開発協会が実施する国家検定「工場板金」の技能検定受験手数料に助成しました。

助成先人数は366名(115団体:364名、個人:2名)、助成金総額は541万円です。

2020年度は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、前期技能検定が全国で中止となりました。また、後期技能検定も一部の都道府県で中止となり受験者が減少しました。

2020 年度後期技能検定受検手数料助成実績

工場板金 職種	等級	助成者数	助成金額
工場板金	特級	24 名	40.2 万円
機械板金作業	1 級	104 名	188.6 万円
	2 級	152 名	192.7 万円
数値制御タレットパンチプレス板金作業	1 級	25 名	42.6 万円
	2 級	61 名	77.3 万円
合計		366 名	541.4 万円

なお、技能検定受検手数料助成は 2019 年後期より開始しました。累計助成者数は 794 名、累計助成金額は 1,249 万円となりました。

以上

公益財団法人 天田財団について

1987 年に株式会社アマダの創業者であり、当時同社社長の天田勇を設立代表者として、財団法人天田金属加工機械技術振興財団が設立されました。当財団の目的は、金属等の塑性加工分野における機械・加工システム技術に関する研究開発助成事業、ならびにその普及啓発事業を通じて、塑性加工機械に関する技術の向上を図り、広く金属加工業界および経済の発展に寄与することです。2007 年からは、研究開発助成の対象を時代のニーズに合わせて、レーザプロセッシング分野へと拡大しました。2011 年には公益認定を受け、公益財団法人天田財団へと名称を変更し、現在に至っています。

報道関係お問い合わせ先

公益財団法人 天田財団 担当： 佐藤  
 〒259-1116 神奈川県伊勢原市石田 350  
 TEL: 0463-96-3580 E-mail: m-sato@amada.co.jp