

## 2. 塑性加工振興事業基金(研究助成基金)2021年度研究・振興事業助成への応募状況と採択

本件に関わる審査委員会での検討結果に基づき、2021年11月26日開催の第645回理事会において審議の結果、下記2件が採択されました。助成額はいずれも30万円です。

(記載は応募書類到着順 職位は応募時)

No.	テーマ名	所属	職位	氏名
1	キャビテーション処理で形成されるマグネシウム合金表面改質層	東京都立大学	助教	井尻政孝
2	熱・塑性変形併用残留応力制御技術の高度化と適用プロセス探索	東海大学	特任講師	窪田紘明
3	軟鋼板の円板圧縮挙動に及ぼす異方性の影響	岐阜大学	助教	箱山智之