

## 6

## 次世代を担う研究者助成事業

我が国の社会基盤を支える溶接・接合技術の今後のさらなる発展と活性化を図るため、次世代を担う若手研究者とその研究活動を支援する事業として「研究奨学金制度」を2015年度より開始した。

本制度は、日本国内の大学・工業高等専門学校等の研究教育機関に所属し研究に従事する45歳以下（交付年の4月1日現在）の研究者を対象に、

溶接・接合技術およびその周辺技術において、産業の発展への貢献が大きく（最先端な技術に限らない）、1年間で一定の成果が得られる見込みのある研究に対して、奨学寄付金を支給する。助成期間は1年とし、奨学寄付金は1件当たり100万円である（採択件数は年10件程度）。