第33回レーザ機器取扱技術者試験を実施

当協会では、第33回レーザ機器取扱技術者試験を2024年1月17日に東京・芝公園の機械振興会館にて実施 した。

レーザ応用機器の普及に伴いレーザ機器の製造、調整、使用等に携わる人が増え、また、レーザ機器の適用の拡大に伴って一般の人にも危険を及ぼすような使用分野も出現してきている。これらの動きを受け、当協会はレーザ機器取扱安全に関する十分な知識を普及・啓発していく事業(例えば「レーザ安全スクール」の開催)を行うとともに、1990年度からレーザ機器取扱者に対する試験制度を発足させた。

この試験の趣旨は、レーザ機器の取扱いに起因する危険及び障害を防止するために、レーザ機器の取扱者、安全管理者及び安全技術者に必要とされる知識水準を審査し、試験合格者を当協会に登録することで、レーザ機器取扱いの安全化を促進するとともに、レーザをはじめとする光産業の健全な発展を支援することにある。

今回の、受験者数は55名(前回68名)で、2会場で午前・午後それぞれ2時間ずつの試験を行った。受験者の内訳は、レーザに関する総合知識及びレーザ光の危険性と安全法規の知識を持っているかを試験するレーザ安全管理の「第1種選択1」は1名、同じくレーザ安全技術の「第1種選択2」は3名が受験した。またレーザ安全の基礎的知識を備えているかを判定する「第2種」は51名が受験した。

合否に関しては今後、レーザ機器取扱技術者試験委員会の厳正な採点、審議を経て、2024年3月下旬に合格者発表を行う予定である。