

(6) 日本工学教育協会 著作賞受賞の報告

林 秀千人

受賞日 平成23年9月8日

授賞式場所 北海道大学 (札幌)

受賞の概要

日本工学教育協会より、長崎大学工学部安全安心工学入門編集委員会が出版した「安全安心工学入門～安全安心は長崎から～」が平成23年度の著作賞を受賞した。

日本工学教育協会は、日本の科学技術立国を進めるにあたり創造する喜びを伴う活力に満ちた工学教育の進展をめざしたもので、大学、高専などで行われているさまざまな取り組みについて、そのなかで優秀なものについて毎年表彰されている。受賞した著書は、長崎大学が行ってきた文部科学省のG P「健全な社会を支える技術者の育成」の教育活動の成果をまとめたもので、工学部教員が中心に刊行したものである。安全で安心な社会を支える技術者を育成するために、安全・安心とものづくり教育の融合をはかり、長崎地域の問題を題材に実践教育を行った成果を、分かりやすくまとめた点が評価された。

現在、全学の授業やその他に安全の授業で教科書として使用している。

なお、この受賞を受けて、日本工学教育協会の学会誌へ、受賞内容の紹介を行った。

