

申报教材著作权归属证明材料

提供可证明教材著作权归属的相关合同、协议或书面声明等具有法律效力的文本。

著作权归属证明

兹证明，由 厦门南洋职业学院侯红科 担任主编的教材《特种机器人操作与运维(初级)》(ISBN 978-7-5685-3440-6)，于 2022 年 9 月由大连理工大学出版社有限公司出版。根据双方签订的图书出版合同相关条款约定，侯红科 拥有该教材的著作权。



著作权归属证明

兹证明，由 徐州鑫科机器人有限公司张利 担任主编的教材 《特种机器人操作与运维(中级)》(ISBN 978-7-5685-3441-3)，于 2022 年 11 月由大连理工大学出版社有限公司出版。根据双方签订的图书出版合同相关条款约定，张利 拥有该教材的著作权。

大连理工大学出版社有限公司

2025 年 2 月 12 日



著作权归属证明

兹证明，由 徐州鑫科机器人有限公司张利 担任主编的教材 《特种机器人操作与运维(高级)》(ISBN 978-7-5685-3442-0)，于 2022 年 11 月由大连理工大学出版社有限公司出版。根据双方签订的图书出版合同相关条款约定，张利 拥有该教材的著作权。

大连理工大学出版社有限公司

2025 年 2 月 12 日

