

著者略歴

竹内 伸 (たけうち しん)

1935年 東京に生まれる
1960年 東京大学理学部物理学科卒業
1960年 金属材料技術研究所（現物質材料研究機構）研究員
1969年 東京大学物性研究所助教授
1983年 東京大学物性研究所教授
1991年～1996年 東京大学物性研究所所長
1996年～2006年 東京理科大学基礎工学部教授
2006年～2010年 東京理科大学学長
2010年～2013年 東京理科大学近代科学資料館館長
理学博士
東京大学名誉教授
東京理科大学名誉教授

主な著書：

「転位のダイナミクスと塑性」（共著，裳華房，1985年）
「金属材料の物理」（共著，日刊工業新聞社，1992年）
「準結晶」（産業図書，1992年）
「結晶・準結晶・アモルファス」（共著，内田老鶴圃，1997年，改訂新版2008年）
「結晶欠陥の物理」（共著，裳華房，2011年）
「準結晶の物理」（共著，朝倉書店，2012年）

2013年 6月 25日 第1版発行

著者の了解に
より検印を省
略いたします

結晶塑性論
多彩な塑性現象を転位論で読み解く

著者 © 竹内 伸
発行者 内田 学
印刷者 山岡 景仁

発行所 株式会社 内田老鶴圃 〒112-0012 東京都文京区大塚3丁目34-3
電話 (03) 3945-6781(代)・FAX (03) 3945-6782

<http://www.rokakuho.co.jp>

印刷・製本/三美印刷 K.K.

Published by UCHIDA ROKAKUHO PUBLISHING CO., LTD.
3-34-3 Otsuka, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0012, Japan

U. R. No. 601-1

ISBN 978-4-7536-5090-3 C3042