

いぶか まこと  
**井深 丹** 選考委員

**TAMA - TLO(株) 代表取締役社長**



**[ 略歴 ]**

昭和 11 年 3 月 19 日	青森県青森市生
昭和 35 年 3 月	東京大学工学部応用物理学科 計測工学専修卒業
昭和 35 年 4 月	(株)横河電機製作所 入社 計測機器の研究開発に従事
昭和 62 年 6 月	横河電機(株) 取締役就任 技術開発部門長
平成 5 年 6 月	同退任 (株)横河総合研究所 代表取締役社長就任
平成 12 年 5 月	同退任
平成 12 年 7 月	タマティーエルオー株式会社 代表取締役社長就任
昭和 59 年 3 月	東京大学より工学博士の学位を取得
昭和 62 年 2 月～平成元年 2 月	(社)計測自動制御学会常務理事 事業委員長(平成元年度)
平成 2 年 3 月～平成 14 年 3 月	(株)超伝導センサー研究所 取締役、清算人
平成 7 年 4 月～平成 8 年 3 月	東京大学工学部 講師(非常勤)
平成 10 年 2 月～平成 11 年 2 月	(社)計測自動制御学会 会長
平成 10 年 4 月～平成 13 年 3 月	TAMA 産業活性化協議会 理事
平成 10 年 7 月～	SOHO CITY みたか協議会 副会長
平成 11 年 9 月～平成 15 年 3 月	(社)東京都地域産業振興協会 常務理事
平成 13 年 4 月～	(社)首都圏産業活性化協会 専務理事
平成 15 年 4 月～	創価大学工学部 講師(非常勤)
平成 15 年 4 月～平成 16 年 3 月	東北大学未来科学共同研究センター 教授(客員)

**[ 専門 ]**

専門技術分野 赤外、近赤外線応用計測技術、超伝導応用計測技術  
産学連携研究開発支援、地域コンソーシアム研究開発指導

**[ 主な著書 ]**

『量子効果ハンドブック』(分担執筆、森北出版(株) 1983 年)  
『センサー実用辞典』(分担執筆、(株)フジテクノシステム 1986 年)  
『センサー技術』(分担執筆、丸善(株) 1991 年)

**[ 多摩ブルー・グリーン賞選考委員歴 ]**

第 1 回多摩ブルー・グリーン賞選考委員  
第 2 回多摩ブルー・グリーン賞選考委員