

今市先生のご略歴, 叙勲申請経過

今市 憲作 先生 ご略歴

(昭和4年10月22日～平成28年2月16日)

大阪大学名誉教授

専門分野: 流体工学

京都府生まれ

昭和28年 3月 大阪大学工学部 卒業

昭和30年11月 大阪大学工学部 助手

昭和36年10月 大阪大学基礎工学部 助教授

昭和46年 4月 大阪大学基礎工学部 教授(～昭和60年3月)

昭和60年 4月 株式会社大阪補機製作所取締役社長

平成 6年 6月 長崎総合科学大学理事(～平成16年5月)

基礎工学部国際棟 運営委員会委員長

夕一杓機械協会 総務理事・企画理事

日本機械学会 理事

今市 憲作 先生 著名な功績

機械系の流体工学. 広きにわたる研究業績.

1. 流体関連振動に関する研究

- 京都府和知ダム事故の流体力学的原因を解析した
「表面波の発生と連成したテンタゲートの自励振動」
- 昭和53年 日本機械学会論文賞

2. ターボ型流体機械の内部流れに関する研究

- 遠心型ターボ機械の性能を理論解析した
「渦形室と遠心羽根車の干渉」
- 昭和59年 日本機械学会論文賞

叙位・叙勲申請経過

2月16日 逝去

2月19日 叙位・叙勲申請 概要提出

2月22日 功績調書提出

3月15日 閣議決定

- ・位階：従四位

- ・勲章：瑞宝小綬章

6月（予定）位記，勲記，勲章
の大阪大学への伝達