

# プログラミング教育

の

## 昨日・今日・明日



新しい学習指導要領では 2020年から小中高校の全てでプログラミングが必修化されることになっています。講演では必修化に至った経緯や、小学校等での準備状況、および、初学者向けプログラミング学習のためのソフトウェアなどを紹介します。また、新指導要領の下での「情報」の大学入試について、その準備状況などを紹介します。

講師

まつうら としお  
**松浦 敏雄**

大阪市立大学 大学院創造都市研究科 教授  
博士(工学)  
情報処理学会 フェロー

略歴

- 1975 大阪大学 基礎工学部情報工学科卒
- 1979 同大 同分野 博士後期課程退学
- 1979 大阪大学 基礎工学部情報工学科助手
- 1992 大阪大学 情報処理教育センター助教授
- 1995 大阪市立大学 教授
- 2003 大阪市立大学 大学院創造都市研究科教授  
学術情報総合センター(兼任)

松浦敏雄先生はシステム運用技術の先駆的研究者として知られ、特にその成果を実際に教育用システムの運用で活用していることが高く評価されています。加えて、同分野とコンピュータ教育の分野で研究会の幹事・主査や、論文誌編集委員長、シンポジウムのプログラム委員長などの指導的な役割を果たし、これらの分野の発展に貢献したことにより、2006年に情報処理学会よりフェロー(名誉会員)を授与されました。

司会

**有吉 勇介** 尾道市立大学経済情報学部 教授

対象

学生・教職員・一般市民

- ※ 学内外どなたでも御参加いただけます。
- ※ 参加費無料、申込不要

2018

3.2 (FRI)

15:00 ~ 16:30

尾道市立大学  
E棟 401 講義室

お問合せ

尾道市立大学情報処理研究センター  
Tel: 0848-22-8311  
E-mail: ict-rc@onomichi-u.ac.jp  
URL: <http://www.onomichi-u.ac.jp>

主催: 尾道市立大学情報科学研究会  
協力: 尾道市立大学地域総合センター