

2021年度 秋季

## 第40回 マテリアル工学分野講演会

主催：大阪府立大学 工学研究科 マテリアル工学分野

共催：工学研究科 金属系新素材研究センター，金属・材料・マテリアル工学同窓会

後援：大阪府立大学後援会

日時：2021年10月1日（金）14:00～15:50

場所：オンライン開催（Zoom）

<https://zoom.us/j/92722697379?pwd=UEVzaDZTVkpVNDlXQkVDQzZtV2Z2UT09>

meeting ID: 927 2269 7379

passcode : 535840

### プログラム

14:00 講演 1.

「我がマテリアル工学への思い」

東 健司 大阪府立大学 工業高等専門学校 校長

（大阪府立大学 名誉教授，旧マテリアル工学分野 教授）

（金属工学専攻 修士課程 1979年修了，同 博士課程 1982年修了）

14:50 休憩（10分間）

15:00 講演 2.

「物質科学の立場からの MEMS デバイス研究」

吉村 武 大阪府立大学大学院 工学研究科 電子物理工学分野 准教授

（金属工学科 第44期生 1996年卒業，

機能物質科学分野 博士前期 1998年修了，同 博士後期 1999年修了）

15:50 閉会

### 世話人

工学研究科マテリアル工学分野 主任

森 茂生

工学研究科金属系新素材研究センター長

金野 泰幸

金属・材料・マテリアル工学同窓会副会長

沼倉 宏

金属・材料・マテリアル工学同窓会事務局長

仲村 龍介