## チャレンジ 講座 全4回

## テクノロシ

と下と地球の進化を導く人材育成は、グローバル社会における共通の課題です。 デクノロジーとアートが有機的に相互作用する、新しい世界観の創造。 地域からボーダレスに牽引することができる次世代を育むために、 異領域で活躍する3人の講師をお招きし、チャレンジングな方向性を提起して頂きます。

·・ワールドが切り開く、テクノロジー × アート

2016年 10月13日(木) 16:30 - 18:00

第1回力

玉谷 聡 マツダ株式会社 デザイン本部 チーフデザイナー 講師

ものづくり産業界をリードするトップデザイナーがテクノロジー×アートを語る。 足跡と今後の展望を踏まえ、創成を担う次世代に期待すべき要件、実現へのキー・ポイン を探る。

## テクノロジー× アートのニューロサイエンス 第2回

中村 俊 東京農工大学名誉教授 講師

> 元・国立精神神経センター・神経研究所部長 コルラボー代表取締役

こどもから高齢者までのこころの発達を神経生物学で説明する脳科学者が, テクノロジー×アートを脳神経学の側面から紹介。

2016年 10月20日(木) 16:30 - 18:00

第3回 YCAM を支えるテクノロジー I・II

2016年 12月15日(木) 16:30 - 18:00

講師 今野 恵菜 YCAM 山口情報芸術センター 映像エンジニア・デバイスエンジニア

YCAM InterLab では、メディアテクノロジーを芸術表現へ応用するための研究を展開。 第4回 YCAMでの新しい試みを紹介しながら、テクノロジー×アートの相乗作用を考える。

2017年 1月12日(木)

16:30 - 18:00

学生 申

<u>ි</u>

山口大学工学部学務課/宇部工業高等専門学校学生課

※この講座は「テクノロジー×アート」人材育成・地元定着促進事業の一環として開催します。

込 企業・個人等

> 宇部市産業振興部商工振興課 TEL 0836-34-8355 / FAX 0836-22-6041 受講料(企業・個人等のみ) 後期 5,000円(4回分)

お問い合わせ:

〒755-8611 山口県宇部市常盤台二丁目 16-1 山口大学工学部ものづくり創成センター TEL 0836-85-9814

宇部市 山口大学工学部 宇部工業高等専門学校

山口大学工学部 D11 番教室

(<u>ඉ</u>`