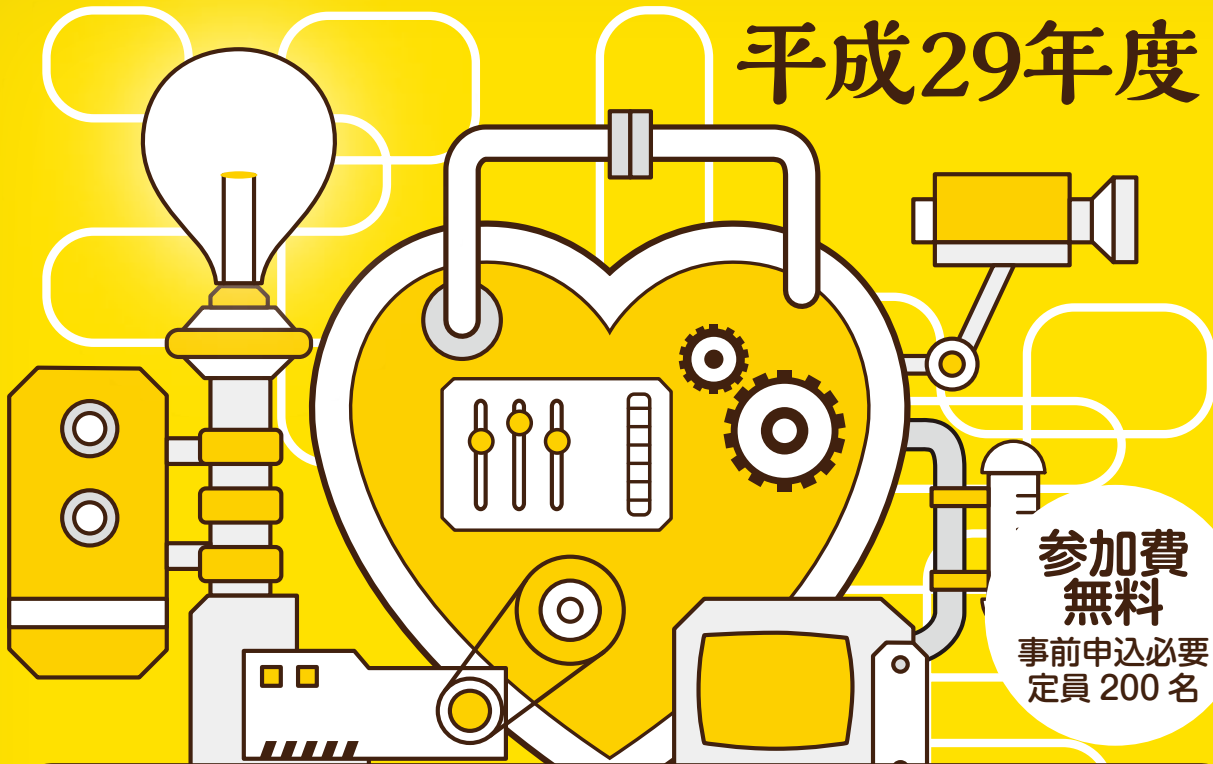


平成29年度

第1回

次世代ものづくり技術セミナー



参加費
無料

事前申込必要
定員 200名

14:00~14:05

主催者挨拶

14:05

「金属3Dプリンタが目指すものづくり」

14:50

近畿大学工学部 ロボティクス学科 教授
次世代基盤技術研究所 3D造形技術研究センター長

京極 秀樹 氏

14:50

「大阪産業技術研究所における金属積層造形技術への取り組み」

15:35

地方独立行政法人大阪産業技術研究所 和泉センター 加工成形研究部 中本 貴之 氏

15:35~15:50

休憩

15:50

「自動車産業における3Dプリンタの活用と課題」

16:35

株式会社本田技術研究所 四輪 R&D センター
第3技術開発室 第5ブロック

木皮 和男 氏

16:35

「3Dプリンタによるビジネス展開」

17:20

株式会社 JMC 代表取締役 CEO

渡邊 大知 氏

17:30~19:00

交流会

セミナー後、希望者による交流会を開催
会場：吉山ビュッフェ（同地 鯉川会館 B1F）会費：3,500円

日時

平成29年 7月24日(月) 14:00~17:20

場所

サテライトキャンパスひろしま
501・502 大講義室
広島市中区大手町1丁目5-3 広島県民文化センター5階