

Canon

「ひらめきを生む力、発明へと育てる力」

～インクジェット高精細吐出技術誕生秘話～

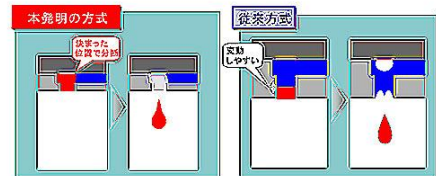
【日時】2009年12月2日(水) 13:00～

【場所】京田辺校地 夢告館 MK203番教室

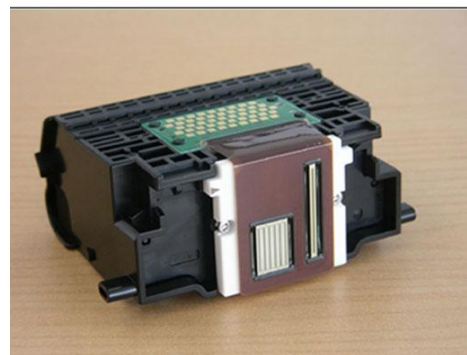
講師：中島 一浩氏

キヤノン株式会社
インクジェット技術開発センター
担当部長

- ◇インクジェット、
そこで何が起きているのか？
- ◇“ニセ常識”に騙されるな
- ◇“ひらめき”から“発明”へ
- ◇技術者であることのすばらしさ



常に一定量 <インク溜まり> ばらつきやすい
高速度化可能 <吐出速度> 速度の制約大



※平成19年度 発明賞 受賞

- 主催 特許庁、近畿経済産業局、近畿戦略知財本部、同志社大学知的財産センター
- 協力 同志社大学リエゾンオフィス、NPO法人同志社大学産官学連携支援ネットワーク

事前申込に協力ください

WEBエントリー <http://liaison.doshisha.ac.jp/chizai/>

窓口申し込み 今出川:寒梅館 2階 リエゾンオフィス
京田辺:ラウンジ棟 1階 知的財産センター

<問合せ先>

同志社大学知的財産センター(担当:藏野) (京田辺校地 ラウンジ棟 1階)

TEL:0774-65-6900 FAX:0774-65-6773 E-mail:jt-chiza@mail.doshisha.ac.jp