



「コミュニティカレッジ」は堀川高校が提案する新しい生涯学習の形です。
先進的な施設設備を活用して、本校はもとより京都市および周辺の人的・物的学習資源を生徒・市民に還元する場であるとともに、学ぶ楽しさを通して交流する場——京都市立高等学校21世紀構想委員会の提言を受けて堀川高校が企画・提供します。

講演会のお知らせ

今回は、二九精密機械工業株式会社 代表取締役社長 二九良三氏にご講演いただきます。

日 時：2014年11月22日（土）13時30分～16時00分（質疑応答を含む）
会 場：堀川高校講堂（5階）
演 題：世界で唯一のものづくり技術～不可能を可能にする技術～
講 師：二九 良三氏（二九精密機械工業株式会社 代表取締役）

□講師略歴

1956年7月23日生まれ。新大阪歯科技工士学院にて歯科技工士免許を取得。
卒業後、宮脇歯科技工所にて勤務。1987年二九精密機械工業株式会社に入社。
常務取締役、取締役副社長を経て2009年4月より代表取締役社長に就任。



□企業概要

京都の京都市南区に本社を置く精密微細加工メーカー。大正6年（1917年）の創業以来、時代のニーズに合わせた事業展開により、産業機器や分析機器向けの精密部品加工で実績を伸ばしてきた。特に、 β チタンと呼ばれる合金の精密微細加工を得意としており、世界で初めて小径 β チタン合金パイプの製造に成功した。極小精密な「ものづくり」にチャレンジし続け、医療機器製造分野への進出を果たしている。同社が開発した腹腔鏡手術の鉗子（患部の組織や縫合糸をつかんだり押さえたりするのに使う手術器具）は世界的に注目を集めている。

- 今回の講演会は本校2年生全員と本校1,3年生希望者が対象の講演会ですので、保護者および市民の方の定員は50名とさせていただきます。
- 先着順により、定員を越えた申し込みのみ、こちらからご連絡いたします。
- 保護者及び市民の方は上履き・スリッパをご持参ください。

◎申し込み方法：FAX・Eメール・[Web](#)でお申し込みください。

（電話でのお申し込みは受け付けられません。）

FAX・Eメールでお申込みの場合は、

①日時 ②住所 ③氏名 ④電話番号（FAX番号）をご記入ください。

（個人情報保護の観点から、個人の情報はこの講座以外には使用しません。）

◎申し込み先：堀川高校企画研究部

FAX: 075-211-8975

Eメール: c_college@horikawa.edu.city.kyoto.jp

（*を@にかえてください）

◎申し込み締切：2014年11月19日（水）（本校2年生は申し込みをする必要はありません）