

国立大学法人 名古屋工業大学
セラミックス基盤工学研究センター

オープンキャンパス2010

2010年12月15日(水)

オープンキャンパスの内容 (物質・材料系の大学生向け)

研究センター紹介

「名工大セラ研」とは？

セラ研に進学するには？

環境材料、生命・物質工学科
物質工学科での卒業研究

(工学部, 2004年4月発足)

未来材料創成工学専攻

(大学院, 2008年4月発足)

センター内ラボツアー

研究センターの雰囲気体験して
ください。

在学生との懇談

セラ研で研究をしている大学生や
大学院生とのフリートーク

2011年進学の卒業研究
学生を受け入れます。

2012年度入学志願
者の募集期間は
2011年7月に
予定されています。

テストで良い点数をとるには

「わかったふり」をすることも必要ですが、
研究をすると「わかったつもり」になれます。
多治見には熱く研究に取り組める場所があります。

多治見では、
2007年8月16日14:20
に日本国内での史上最高
気温が観測されました。

集合時間・場所

時間：14時

場所：岐阜県多治見市本町3丁目101-1
クリスタルプラザ4階
名古屋工業大学
セラミックス基盤工学研究センター

交通の案内

JR 中央線 多治見駅から徒歩2分、
クリスタルプラザ 4F

問い合わせ先

名古屋工業大学 セラミックス基盤工学研究センター

事務室 TEL 0572-27-6811

e-mail: jimu@crl.nitech.ac.jp

URL: <http://www.crl.nitech.ac.jp/index-j.html>

