

【平成 28 年度 ニュース&トピックス】

2017年

3月23日

仮配属生7名対象とした卒業論文の準備(プレ卒論)が終了しました。仮配属生の皆さん、ご苦労様でした。これから頑張りましょう。日程と実施内容は以下のとおりです。

- 2月14日 全体説明
- 2月20・24日 スタッド溶接関連
- 2月23・24日 走査型電子顕微鏡および電子プローブマイクロアナライザー講習会
- 2月27日 スタッド溶接関連(まとめ)
- 3月7・8日 合金試料作製①
- 3月13・14日 合金試料作製②
- 3月22・23日 合金試料作製(まとめ)

3月17日

平成28年度 学位記授与式、卒業祝賀会、学科謝恩会が開催され、4年生8名が卒業しました。

3月16日

首都大学東京南大沢キャンパスで開催された日本金属学会2017年春期(第160回)講演大会において、齋藤 准教授が講演発表を行いました。

講演題目:純 Nb 上に形成する Re-Nb 系合金層への Al および Si の固溶挙動
-1300°Cにおける Re-Nb-Al 系および Re-Nb-Si 系各相の共役組成-

2月22日

寒地先端材料研究所 第10回ミーティングが行われました。

2月16日

寒地先端材料研究所主催の技術セミナーが開催されました。

講師:株式会社 東芝 松田 寿 氏

講演題目:色画像情報を用いた新しい感温液晶温度同定法ならびに環境診断法技術の開発
について

2月9日

仮配属生 太田君の誕生日会が行われました。太田君、誕生日おめでとうございます。

2月7日

卒業論文審査発表会が行われました。

1月30日

電子プローブマイクロアナライザー装置、全自動X線分析装置の移設先である、共同実験棟(R2棟)が完成し、齋藤 准教授が見学会に参加しました。なお、移設作業は2月27日から開始され、3月中旬に移設が完了する予定です。

1月25日

寒地先端材料研究所 第9回ミーティングが行われました。

1月13日

齋藤 准教授が担当する機械材料Ⅱ(2年選択科目)において、卒業生によるマテリアル講話会(第2回目)が実施されました。講師は、研究室OBの米内山さんでした。また、前日には米内山さん、米内山さんが勤務する会社の人事の方、高島 教授および齋藤 准教授が札幌市内で懇親会を行いました。

12月21日

寒地先端材料研究所 第8回ミーティングが行われました。また、夕刻には札幌市内で研究所メンバーによる忘年会が行われました。

12月8日

建築学科 前田研究室との卒業研究中間報告会が行われました。

12月1日

寒地先端材料研究所 第7回ミーティングが行われました。

11月4日

仮配属生7名と齋藤 准教授が札幌市内でスタートコンパを行いました。

10月31日～11月8日

図書館にて「寒地先端材料研究所展」が開催されました。

10月26日

寒地先端材料研究所 第6回ミーティングが行われました。

10月7日

齋藤 准教授が担当する機械材料Ⅱ(2年選択科目)において、卒業生によるマテリアル講話(第1回目)が実施されました。講師は、本学科卒業生で齋藤 准教授と同期の木戸さんでした。現在、第2回目を計画しています。

9月27日

研究室に3年生7名が仮配属されました。

9月23～26日

大学祭が開催され、研究室OBの小島さんと木田さんなど多くの卒業生が来学されました。

9月15・16日

学科内で卒業研究の中間発表会が行われました。

9月8日

研究室内で卒業研究の中間発表会が行われました。

8月31日

寒地先端材料研究所 第5回ミーティングが行われました。

8月19日

室蘭市内の企業において、齋藤 准教授が携帯型成分分析計とハンディー硬さ計を用いて機械部品の材質評価を行いました。

8月17日

研究室OBの大島さんが来札され、高島 教授および齋藤 准教授と札幌市内で懇親会が行われました。

8月5日

酪農学園大学において、齋藤 准教授、建築学科 前田 准教授および建築学科の学生が携帯型成分分析計などを用いて試験片の評価を行いました。

7月29日

研究室 OB の白鳥さんが来学され、近況報告をしてくださいました。その後、大学内を見学しました。

7月27日

寒地先端材料研究所 第4回ミーティングが行われました。

7月21日

北洋銀行モノづくりテクノフェア2016に出展しました。出展報告をご覧ください。

7月7日

機械設計技術(3年選択科目)の授業において、道内ものづくり企業講演会が実施されました。

講演題目:機械設計技術の適用事例紹介～産業用ロボットへの適用～

講師:中山機械株式会社 代表取締役社長 西村 隆朗 氏

6月26日

寒地先端材料研究所 第3回ミーティングが行われました。

6月21日

本学で開催された事務局長相当者会議の施設見学で、電子プローブマイクロアナライザー装置を紹介しました。

5月26日

大学構内でゼミコンパ(バーベキュー)が行われました。また、ゼミコンパには研究室 OB の小島さんと貝澤さんが参加してくださいました。

5月16日

ハンディー硬さ計(SH-22, JFE アドバンテック株式会社製)が導入されました。

4月26日

寒地先端材料研究所 第2回ミーティングが行われました。

4月5日

北洋銀行ものづくりテクノフェア2016に出展を予定しています。ぜひご来場下さい。

日時:平成28年7月21日(水)10:00~17:00

会場:アクセスサッポロ (札幌市白石区流通センター4丁目)

出展団体名:北海道科学大学 寒地先端材料研究所

キャッチフレーズ:材料システム研究室による材料評価および材料創製

4月1日

寒地先端材料研究所 第1回ミーティングが行われました。短期大学の林准教授がメンバーに加わりました。