

第2回 甲藤・庄司・丸山研究室 同窓会(併催:第3回熱工学研究会)のご案内

甲藤・庄司・丸山研究室 卒業生・ご関係者の皆様

東京大学 大学院工学系研究科
機械工学専攻 教授 丸山茂夫

貴下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

一昨年の第1回甲藤・庄司・丸山研究室同窓会では御賛意と御支援を頂き大変ありがとうございました。その際、ぜひ再び開催して欲しいとのお声を多数頂き、現在事務局により第2回同窓会の準備を進めているところです。

前回の同窓会では、皆様お忙しい中、多数御出席頂き、研究室の縦と横の繋がりを深めることができました。今後も更に同窓の繋がりを深めて頂くとともに、前回参加されていない方はぜひご出席頂き、旧交を温めて頂きたく存じます。

第2回同窓会を本年7月に開催する予定であります。開催日時、場所、事務局スタッフを下記にお知らせ致します。ぜひご参加頂きたくご検討をお願いします。

なお、同窓会に先立ち、研究室・実験室の見学会(前回と同様)、並びにOB・OGの方々が関与されている様々なトピックをざっくばらんに紹介・議論する熱工学研究会(第3回)も併催します。ご興味がありましたら、こちらにもぜひご参加ください。皆様のお越しを心よりお待ちしております。

記

第2回 甲藤・庄司・丸山研究室同窓会

日時: 2009年7月11日(土) 17:30~19:30

場所: 東京大学 本郷キャンパス 山上会館 食堂

会費: 8,000円 (現役学生2,000円)

地図 http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_00_02_j.html

同日の予定:

13:00~14:00 丸山・塩見研究室見学会

(集合場所:工学部2号館南西側入口(安田講堂側)より入館後、エレベーターにて6階63C2号室)

(13時に参加希望者全員集合していただき、2班に分かれて丸山・塩見実験室を見学開始)

(当日不明な場合は TEL:03-5841-8669 渡辺までご連絡下さい。)

14:00~16:30 第3回熱工学研究会(於 山上会館大会議室)

話題提供予定者:

門出政則 氏(D51,現:佐賀大学)【高圧水素および水素吸蔵合金を用いた水素貯蔵について】

三田修三 氏(M57,現:豊田中央研究所)【自動車エンジン・変速機のトライボロジ

(豊田中研における取組み)】

上野一郎 氏(D11,現:東京理科大学)【国際宇宙ステーション上「きぼう」での流体物理実験】

吉田哲也 氏(M11,現:本田技術研究所)【燃料電池自動車用水素供給技術】

五十嵐康弘 氏(M17,現:特許庁)【特許審査官の一日紹介】

同窓会へのご出欠(文末の返信用フォーム)を電子メール alumni@photon.t.u-tokyo.ac.jp へご連絡頂けると幸いです. よろしく申し上げます. なお, 同窓会関係の情報は, <http://www.photon.t.u-tokyo.ac.jp/index-j.html> に掲載となりますので, ご確認ください.

甲藤・庄司・丸山研究室 同窓会事務局

丸山茂夫(研究室代表)

塩見淳一郎(研究室副代表)

千足昇平(丸山研)

渡辺誠(丸山研)

小野直樹(庄司研 M62. 現: 芝浦工業大学)

上野一郎(庄司研 D11. 現: 東京理科大学)

<<第2回甲藤・庄司・丸山研究室同窓会(併催:第3回熱工学研究会)出欠ご連絡>>

ご芳名:

ご卒業年度:

ご所属:

ご住所:

電話番号:

電子メール:

同窓会(17:30~19:30): ご出席 ご欠席 (どちらかを削除して返信ください)

丸山・塩見研究室見学会(13:00~14:00): ご出席 ご欠席

第3回熱工学研究会(14:00~16:30): ご出席 ご欠席

注)なお, 本同窓会に関していただいたご連絡先等の個人情報に関しては, 甲藤・庄司・丸山研究室同窓会連絡にのみ使わせて頂き, その他の目的には使用致しません.