

軽金属学会第 136 回春期大会 見学会のご案内



第 136 回春期大会の一環行事として、下記の通り、見学会を実施いたします。

富山県のアリミニウム工業の発展は、黒部川の電源開発に基礎を置いています。化学者であった高岡市出身の高峰譲吉博士は、黒部川の豊富な水資源を活用して発電すれば、電力が大量に必要なアリミニウム工業は必ずや発展すると考えたのです。そこで、今回の見学会は、黒部川電気記念館、および、黒部峡谷鉄道から黒部川の峡谷を見学します。発電所建設の資材輸送手段として設立された黒部峡谷鉄道のトロッコ電車からは、新緑の原生林や垂直に切り立った岩壁などとともに、黒部川の清流が眺望でき、圧倒的な大自然の美しい景観と爽やかな風を体感することができます。

記

実施日：2019年5月13日（月）

見学場所：黒部川電気記念館、黒部峡谷（黒部峡谷鉄道：宇奈月駅＝樺平駅：トロッコ電車往復）

集合場所：JR富山駅 新幹線改札前（貸切バスで移動しますので、お間違え無く。）

集合時刻：10：00（時間厳守にてお願いします。）

解散予定：18：10（JR富山駅での解散となります。）

参加資格：講演大会への参加者

参加費：5,000円（会員特別価格、昼食費込み）

定員：20名（申し込み多数の場合には調整させていただく場合がございます）

申込方法：下記申込用紙にご記入の上、Eメール又はFAXにて実行委員会までお申し込み下さい。

申込先：〒930-8555 富山県富山市五福3190 富山大学工学部 材料機能工学科

TEL・FAX：076-445-6833（池野）、TEL：076-445-6805（石原）

E-Mail：ikeno@ems.u-toyama.ac.jp、ishihara@sus.u-toyama.ac.jp

申込締切：2019年4月23日（火）

以上

切らずに申込み下さい

E-mail ikeno@ems.u-toyama.ac.jp、ishihara@sus.u-toyama.ac.jp

FAX番号 076-445-6833

2019年 月 日

第136回春期大会実行委員会 御中

第136回春期大会見学会 参加申込書

見学会に参加したく下記の通り申込致します。

氏名		
所属 部署 (会社、学校)		
連絡先住所		
TEL、FAX		
Eメール		