

可視化情報全国講演会（室蘭 2017）のお知らせ

開催日：2017年11月3日(金)、4日(土)

開催場所：室蘭工業大学（北海道室蘭市水元町 27-1）

【新千歳空港からのアクセス】

http://www.muroran-it.ac.jp/access_map.html

高速バス：道南バス（はやぶさ号）にて1時間30分で

東町ターミナル（またはJR東室蘭駅東口）

JR：JR新千歳空港駅からJR南千歳駅で乗り換え、特急列車にて1時間でJR東室蘭駅

【東室蘭駅からのアクセス】

タクシー：東室蘭駅(西口)から約10分

バス：東町ターミナル（またはJR東室蘭駅東口）から約15分、

バスご利用の方は道南バスホームページをご覧ください。



ものづくりのまち室蘭の象徴、白鳥大橋と風車

重要な日程：

講演申込期限：2017年7月7日（金）

受理通知送付：2017年7月21日（金）

原稿提出期限：2017年8月25日（金）

講演申込資格：

本学会会員（協賛学協会会員を含む）

連名の場合は著者に会員を含むこと。（但し、オーガナイズドセッションはこの限りでない）

講演内容：

- (1) 一般講演（可視化技術の開発・研究、可視化手法の応用例、可視化情報処理、その他可視化情報に関するもの）
- (2) オーガナイズドセッション

協賛学協会：

応用物理学会、海洋音響学会、海洋調査技術学会、化学工学会、計測自動制御学会、資源・素材学会、自動車技術会、情報処理学会、ターボ機械協会、土木学会、日本医用画像工学会、日本エアロゾル学会、日本音響学会、日本ガスタービン学会、日本海洋学会、日本機械学会、日本気象学会、日本計算工学会、日本建築学会、日本航空宇宙学会、日本混相流学会、日本雪氷学会、日本船舶海洋工学会、日本地球化学会、日本知能情報ファジィ学会、日本天文学会、日本伝熱学会、日本燃焼学会、日本非破壊検査協会、日本リモートセンシング学会、日本流体力学学会、日本レオロジー学会、日本惑星科学会、物理探査学会、レーザー学会、日本シミュレーション学会、日本バーチャルリアリティー学会、日本原子力学会（以上依頼予定）

ホームページ：《今後の最新情報やご案内は下方ホームページにてお知らせ致します。》

<http://www3.muroran-it.ac.jp/vsj2017/index.html> （2017年1月末頃よりアクセス可能）

問い合わせ先：

実行委員長 河合 秀樹（室蘭工業大学 もの創造系領域）

〒050-8585 北海道室蘭市水元町 27-1

TEL：0143-46-5304，FAX：0143-46-5374

E-mail: hdkawai0@mmm.muroran-it.ac.jp

委員会幹事 大石 義彦（室蘭工業大学 もの創造系領域）

TEL：0143-46-5374

E-mail: oishi@mmm.muroran-it.ac.jp