## 第23回 工学院大学流体工学研究室トンネル換気勉強会

日時: 2014年2月27日(木) 13:10-17:05

場所: 工学院大学 新宿校舎 3階 アーバンテックホール

番号	題目	発表者	時 間		間
1	開会のあいさつ	教授 水野明哲	13:10	~	13:20
2	排気口位置が坑口持出しと走行車両へ及ぼす影響	B4 岡部一樹	13:20	~	13:30
3	送気噴流の噴出し方向が昇圧性能に及ぼす影響	B4 古市和也	13:30	~	13:40
4	道路トンネルにおけるジェットファン側面設置の可能性の検討	B4 飯澤陽平	13:40	~	13:50
5	Meidingerの論文を読む	FITUT研究所 社長 橋本進一朗	13:50	~	14:10
6	「第5回 日・台・韓3ヶ国合同セミナー トンネル火災安全と管理」報告	中日本ハイウェイエンジ東京 副部長 横田昌弘	14:10	~	14:25
7	山手トンネル温度上昇抑制対策検討	首都高速道路(株)技術部 施設技術課 箱崎隆徳	14:25	~	14:45
8	天井板撤去に伴うトンネル換気設備の対応について	中日本高速道路(株)八王子支社 施設チーム 増倉 秀一	14:45	~	15:05
	(休憩)		15:05	~	15:25
9	高速横浜環状北線におけるトンネル換気・防災計画	首都高速道路(株)神奈川建設局 設計課 加賀啓也	15:25	~	15:45
10	関門トンネル換気設備更新工事について	西日本高速道路(株)北九州 高速道路事務所 林 恭守	15:45	~	16:05
11	トンネル火災における煙の流れと人の流れ	金沢大学 教授 川端信義	16:05	~	16:25
12	これから北極の話をしよう	准教授 金野祥久	16:25	~	16:35
13	鳥の歩き方について	教授 伊藤慎一郎	16:35	~	16:45
14	2013年を振り返って	教授 水野明哲	16:45	~	17:05

## 懇親会

日時:2014年2月27日(木) 17:30-19:00

場所: 工学院大学新宿校舎 中層棟7F 食堂

勉強会、懇親会とも参加費無料です