

平成 27 年度電気関係学会北陸支部連合大会 セッション, 座長, 日程表

9月12日(土)

会場	第1会場 7・201 講義室	第2会場 7・202 講義室	第3会場 7・203 講義室	第4会場 7・204 講義室	第5会場 23・211 講義室	第6会場 23・320 講義室	第7会場 23・323 講義室	第8会場 23・409 講義室	第9会場 23・412 講義室	第10会場 23・510 講義室	第11会場 23・511 講義室	第12会場 23・514 講義室
午前	E. 情報化社会 1, 情報セキュリティ 1 E-1~7 長岡 健一 (石川高専) 9:00~10:24	F1. Web・クラウド応用 F1-1~4 中野 淳 (金沢工大) 9:36~10:24	F2. その他 1 F2-1~6 山本 知仁 (金沢工大) 9:12~10:24			A1. プラズマ 1 A1-1~6 伊藤 弘昭 (富山大) 9:12~10:24	A2. 電力 1 A2-1~5 上野 敏幸 (金沢大) 9:24~10:24	A3. 電気機器, パワーエレクトロニクス 1 A3-1~4 大路 貴久 (富山大) 9:36~10:24	C. アンテナ・伝搬 1, 通信デバイス・無線電力伝送・EMC C-1~5 深見 哲男 (石川工専) 9:24~10:24	D. 薄膜, 集積回路 1 D-1~5 丸山 武男 (金沢大) 9:24~10:24	G. 音声・聴覚 1, 超音波, 電気音響 1, その他 G-1~6 木谷 俊介 (北陸大) 9:12~10:24	H. センサ・計測 1, 制御系設計 1, ロボット 1 H-1~7 野川 雅道 (金沢大) 9:00~10:24
	E. Web 活用教育 1 E-8~14 館 宜伸 (金沢工大) 10:40~12:04	F1. データ工学 F1-5~10 羽山 徹彩 (金沢工大) 10:40~11:52	F2. ヒューマンインターフェース 1 F2-7~9 高松 衛 (富山大) 10:40~11:46	F2. その他 2 F2-31~36 酒井 充 (富山大) 10:40~11:52	B. 信号処理, 医用電子 B-1~3 中島 一樹 (富山大) 10:40~11:16	A1. プラズマ 2, その他 A1-7~12, A2-7 吉岡 芳夫・池永訓昭 (金沢工大) 10:40~12:04	A2. 電力 2, 再生可能エネルギー 1 A2-6, 8 宮城 克徳 (金沢工大) 10:40~11:34	A3. 磁気応用 A3-5~9 池田 慎治 (富山高専) 10:40~11:40	C. 伝送・交換方式, 無線通信・光通信 1, その他 C-6~10 伊東 健治 (金沢工大) 10:40~11:40	D. 集積回路 2, 光・量子エレクトロニクス 1 D-6~9 深山 正幸 (金沢大) 10:40~11:28	G. 音声・聴覚 2, 電気音響 2 G-7~10 金寺 登 (石川高専) 10:40~11:58	H. センサ・計測 2, ロボット 2 H-8~14 由井 四海 (富山高専) 10:40~12:04
(昼食)												
午後	E. Web 活用教育 2, その他 E-15~19 鷹合 大輔 (金沢工大) 13:00~14:00	F1. その他 1 F1-11~13 渡辺 弥寿夫 (金沢工大) 13:00~14:06	F2. ヒューマンインターフェース 2 F2-10~12 岩本 健嗣 (富山県立大) 13:00~14:06	F2. その他 3 F2-37~41 東海 彰吾 (福井大) 13:00~14:00	B. 生体工学, その他 B-4~8 塚田 章 (富山高専) 13:00~14:00	A1. 照明・視覚・視環境 1 A1-13~15 加藤 未佳 (金沢工大) 13:00~14:06	A2. 高電圧 A2-9~13 石島 達夫 (金沢大) 13:00~14:00	A3. パワーエレクトロニクス 2 A3-10~14 飴井 賢治 (富山大) 13:00~14:00	C. アンテナ・伝搬 2 C-11~15 藤元 美俊 (福井大) 13:00~14:00	D. 集積回路 3, 光・量子エレクトロニクス 2 D-10~13 飯山 宏一 (金沢大) 13:00~13:48	G. 音声・聴覚 3 G-11~15 宮内 良太 (北陸先端大) 13:00~14:00	H. 制御系設計 2, モデリング・同定, その他 1 H-15~19 西 仁司 (福井高専) 13:00~14:00
	E. 情報セキュリティ 2 E-20~24 千石 靖 (金沢工大) 14:15~15:15	F1. その他 2 F1-14~17 西田 泰伸 (富山県立大) 14:15~15:03	F2. パターン認識・理解 1, コンピュータビジョン F2-13~17 西田 好宏 (福井工大) 14:15~15:15	F2. その他 4 F2-42~46 辻合 秀一 (富山大) 14:15~15:15	B. 回路 B-9~10 島田 洋一 (金沢工大) 14:15~15:09	A1. プラズマ 3, 照明・視覚・視環境 2 A1-16~20 田中 康規 (金沢大) 14:15~15:15	A2. 再生可能エネルギー 2, その他 A2-14~15 作井 正昭 (富山大) 14:15~15:09	A3. パワーエレクトロニクス 3 A3-15~19 金丸 保典 (金沢工大) 14:15~15:15	C. アンテナ・伝搬 3, 無線通信・光通信 2 C-16~20 小熊 博 (富山高専) 14:15~15:15	D. 物性 D-14~17 岩田 栄之 (富山県立大) 14:15~15:03		H. その他 2 H-20~24 内藤 尚 (金沢大) 14:15~15:15
	特別講演 「城と災害」 前田 直大 氏 (前田土佐守家資料館 館長) 時間: 15:30~17:00 会場: 23・333 講義室											
技術交流会 時間: 18:00~20:00 会場: 27 号館 1 階												

(色のついたセッションは招待講演を含む)

平成 27 年度電気関係学会北陸支部連合大会 セッション，座長，日程表

9 月 13 日(日)

会場	第 1 会場 7・201 講義室	第 2 会場 7・202 講義室	第 3 会場 7・203 講義室	第 4 会場 7・204 講義室	第 5 会場 23・211 講義室	第 6 会場 23・320 講義室	第 7 会場 23・323 講義室	第 8 会場 23・409 講義室	第 9 会場 23・412 講義室	第 10 会場 23・510 講義室	第 11 会場 23・511 講義室	第 12 会場 23・514 講義室
午前						F2. パターン認識・理解 2 F2-18~20 久保 守 (金沢大) 9:24~10:00	F2. 画像工学 1 F2-47~51 今村 幸祐 (金沢大) 9:00~10:00	E. 情報化社会 2 E-25~29 五十嵐 寛 (金沢工大) 9:00~10:00	F1. コンピュータシステム 1 F1-18~21 河並 崇 (金沢工大) 9:12~10:00			
					F1. モバイル・ユビキタスコンピューティング F1-29~33 斉藤 徹 (福井高専) 10:15~11:15	F2. パターン認識・理解 3 F2-21~25 足立 進 (金沢工大) 10:15~11:15	F2. 画像工学 2 F2-52~56 青木 功介 (インテック) 10:15~11:15	E. インターネット 1 E-30~33 中沢 実 (金沢工大) 10:15~11:03	F1. コンピュータシステム 2 F1-22~25 田中 清史 (北陸先端大) 10:15~11:03			
					F1. ソフトウェア一般 F1-34~37 西川 幸延 (金沢工大) 11:30~12:18	F2. パターン認識・理解 4 F2-26~30 小高 知宏 (福井大) 11:30~12:30	F2. 画像工学 3,知識処理 F2-57~61 森 眞一郎 (福井大) 11:30~12:30	E. インターネット 2 E-34~37 安宅 彰隆 (富山県立大) 11:30~12:18	F1. 基礎・理論,コンピュータシステム 3 F1-26~28 橋 拓至 (福井大) 11:30~12:06			