

2017年度 東海大学情報技術センター 研究・開発報告会 プログラム

開催日時: 2018年3月3日(土) 13:00-17:15

開催場所: 霞が関ビル35F 東海大学校友会館 阿蘇の間

No.	時刻	[分]	題 名
0	13:00-	3	はじめに: 開催挨拶 長 幸平 (TRIC)
研究系活動報告			
1	13:03-	15 3	衛星搭載マイクロ波放射計データを用いた海水変動解析 ○長 幸平・直木和弘 (TRIC)
2	13:21-	15 3	衛星観測と再生可能エネルギー ○中島孝・長幸平・山本義郎・高松尚宏 (TRIC), 竹中栄晶 (JAXA)
3	13:39-	15 3	ソーラーカーレース支援のための気象情報可視化・配信システムの改良 ○山本義郎 (TRIC), 船山貴光・今田一希 (東海大院数学), 中島孝 (TRIC), 木村英樹 (東海大電気電子), 福田紘大 (東海大航空宇宙), 竹中栄晶 (JAXA)
4	13:57-	15 3	コンピュータ筆跡鑑定―事例: 狭山事件の脅迫状― ○福江潔也・曾根光男・松岡龍治 (TRIC)
	14:15-	10	休憩
5	14:25-	15 3	Twitterを利用した災害情報共有システムの開発とそれを利用した若年層向け 防災教育について ○内田理 (TRIC)
6	14:43-	15 3	宇宙情報センターにおけるADS-B信号の受信と航空気象の可視化 ○新井直樹・大庭康彦 (TRIC)
開発系活動報告			
7	15:01-	20 3	近年における捜査機関への防犯・監視ビデオ鮮明化処理技術移転 ○佐藤康党・福江潔也 (TRIC), ○古谷希・○山口英希・○滝田将寿 (警視庁)
8	15:24-	20 3	衛星リモートセンシングデータと歴史資料を用いた秦東門考察―太平寰宇記を中心に― ○惠多谷雅弘・中野良志 (TRIC), 鶴間和幸・村松弘一・福島恵・段宇 (学習院大学)
	15:47-	11	休憩
共同研究等			
9	15:58-	15 3	東海大学宇宙情報センターにおける太陽紫外線観測 ○竹下秀 (東海大学総合科学研究所), 横塚英世・大庭康彦 (TRIC)
10	16:16-	15 3	近接リモートセンシングによる地球観測衛星プロダクトの地上検証手法開発 ○梶原康司・本多嘉明 (千葉大学環境リモートセンシング研究センター)
11	16:34-	15 3	LANDSATデータ等を活用した災害対応及び国土現況の把握 沼田佳典・○根本正美・四野宮良周・林諒祐 (国土地理院)
12	16:52-	15 3	帝国書院創立100周年と衛星画像 鈴木啓之・○山田修・新井洋行 (帝国書院), 中野良志・岩下晋治 (TRIC)
13	17:10-	5	おわりに: 全体講評, ディスカッション 福江潔也、参加者全員
	17:30- 18:40	70	情報交換会 場所: 霞が関ビル35F 東海大学校友会館 朝日の間 (参加費: 無料)