

第18回知的基盤部会総会議事次第

日時 2023年12月1日(金) 9:00-11:00

会場 とりぎん文化会館 1階 第1会議室 (+Microsoft Teams ハイブリッド開催)

開場 8:40

議事次第

1. 開会宣言 9:00
2. 開会挨拶 竹歳 尚之 部会長 (産総研計量標準普及センター長) 9:00-9:10
3. 2022年度および2023年度活動報告 (各分科会10分) 9:10-9:50
 - 3.1 計測分科会 大田 明博 計測分科会長 (産総研計量標準総合センター 工学計測標準研究部門 部門長)
 - 3.2 分析分科会 細川 喜孝 分析分科会長 (石川県工業試験場 場長)
 - 3.3 地質地盤情報分科会 宮地 良典 地質地盤情報分科会長 (産総研地質調査総合センター 地質情報研究部門 副部門長)
 - 3.4 電磁環境分科会 梅村 澄夫 電磁環境分科会長 (岐阜県産業技術総合センター 所長)
4. 技術講演 9:50-10:50
「サンプルリターン試料の総合解析による小惑星リュウグウの起源と進化」
中村 栄三 (岡山大学惑星物質研究所 名誉教授
岡山大学自然生命研究支援センター 特任教授)
5. 連絡事項等 10:50-10:55
次期開催県の紹介など
6. 閉会挨拶 鈴木 好明 知的基盤部会副部会長
(鳥取県産業技術センター 電子・有機素材研究所 所長) 10:55-11:00
7. 閉会宣言 11:00

----- 昼 食 (11:00-12:20) -----

- ・見学会 (貸し切りバスで移動) 12:20 集合
12:30 出発

- ・見学先 ①鳥取大学乾燥地研究センター
②鳥取砂丘ビジターセンター

※参加される方は、下記のいずれかの参加パターンを選択。

- ・参加パターン1: ①のみ参加 鳥取空港着 14:30頃 (注意: 鳥取駅には向かいません)
- ・参加パターン2: ①・②参加 鳥取駅着 16:20頃 (鳥取空港には駅から連絡バスを利用)

※バスは①見学後に鳥取空港に寄り、②に向かい、②見学後に鳥取駅に向かう行程です。選択の際は、帰りのバスの送り先と到着時間にご注意ください。到着時刻は余裕を見ておりますが、交通事情により多少前後いたしますこと、あらかじめご承知おきください。