

## 日本物理学会 2021 年秋季大会

### 領域 10 誘電体分科インフォーマルミーティング 議事録 (案)

日時：2021 年 9 月 21 日 (火) 18:00~18:35

場所：オンライン (参加人数 26 名)

進行：領域 10 誘電体分科運営委員 石井 悠衣 (大阪府立大)

書記：領域 10 誘電体分科運営委員 狩野 旬 (岡山大)

#### 1. 2021 年次大会 領域 10 インフォーマルミーティングの報告 (\*運営会議は未開催)

最近の領域 10 の IFM の議事内容の紹介 (詳しくは領域 10HP を参照のこと)。

オンライン開催について、年 1 回にするのは?については 8 名/19 名の賛同。

英語対応については否定的。他領域では OK もある。

代表・副代表・運営委員・連絡委員の選出。

#### 2. 次々期領域運営委員について (2022.4-2023.3)

立命館大学 是枝先生を推薦し承認された。

#### 3. 次々期領域運営委員(2022.4-2023.3)

名工大 木村先生を推薦し承認された。

#### 4. シンポジウム開催状況について

近年の開催状況について説明があった。今後も活発な提案をお願いします。

#### 5. 会議報告

AMF-AMEC 2021

オンライン開催で 288 名

次回はマカオで 11/6 から開催

アブストラクトのデッドラインが 2023/5/1 なので気をつけてください。

#### 6. 誘電体分科のキーワードの見直しについて

理由は口頭講演数の低下, 雰囲気重い, 他学会への逃げ, を防ぐために

20 年来更新なしなので, その時々に合わせてキーワード設定が必要なので, 今後も定期的に見直したい。

石井氏のように他領域から来た人の印象を受けて、新規参入者にもわかりやすいキーワード作りを。

世界の情勢を踏まえたキーワード設定をしている。

## 7. その他

強的秩序の夏の学校の紹介を岡山大 狩野からあった。参加者 158 名  
ポスター発表の SpatialChat の特徴に興味を示す人がいた。

名大 谷口さんから、

X線粒子線では講演件数が増えたのが良かった。やっぱり他の分野、学会からの呼び込みは大切。

名市大 青柳さんから

若手の研究会を誘電体分科からもぜひ。領域 7 なんかはオンラインセミナーを定期的にやっている。

以上