

令和2年7月18日

マテリアルズ・テラリング研究会 会員各位

前略 既にお知らせいたしましたように、軽井沢研修所での研究会の開催が不可能になりました。興味深いプログラム構成にも拘らず、このように事態に陥りましたことは極めて残念でございます。そのため、今回は規模を大幅に縮小して、下記日程にてオンライン(Zoom)会議方式の研究会に切り替えることにいたします。

7月23日(木) 9:55～16:00

9:55 開会の辞

野平俊之(京大エネルギー理工学研究所)

10:00～10:40 「リチウムイオン電池がもたらしたパラダイムシフトとその先の未来」

八木俊介(東大生産技術研究所)

10:40～11:20 「次世代自動車開発と高度成膜技術(仮題)」

久保田賢治(三菱マテリアル)

11:20～12:00 「薄膜太陽電池の材料科学(仮題)」

橋本佳男(信州大学工学部電子情報システム工学科)

12:00～13:30 昼食

13:30～14:10 「材料科学を通じたゼロエミッション社会の構築」

～住友金属鉱山におけるリチウムイオン電池のリサイクルについて～

浅野 聡(住友金属鉱山株式会社新居浜研究所)

14:10～14:50 「福島第一原子力発電所廃炉への材料工学からのアプローチ(仮題)」

小林能直(東工大物質理工学院)

14:50～15:30 「プラズマ及びイオン液体のエネルギー技術への応用展開(仮題)」

高奈秀匡(東北大流体科学研究所)

15:30 閉会の辞

講師の先生方とは連絡不十分であり、今後、時間調整をお願いします。従いまして、プログラムが変更される可能性があることをご案内いたします。

この Zoom 会議に参加ご希望の方は出来れば 7 月 20 日(月)中にお名前とご所属、電話番号を事務局まで至急にお知らせ願います。

尚、今回の第 86 回の軽井沢研究会プログラムを基礎に、改めてプログラム編成し直し、第 89 回の軽井沢研究会(2021 年 8 月 5 日(木)~7 日(土))を開催する予定です。ご期待願います。
草々

マテリアルズテラリング研究会事務局

追伸：感染が抑制される場合、今後の研究会の予定は下記のとおりです。皆様のご予定を確保願います。

第 87 回 2020 年 12 月 19 日(土) 京大芝蘭会館

第 88 回 2021 年 4 月 17 日(土) 慶応大学日吉キャンパス

第 89 回 2021 年 8 月 5 日(木)~7 日(土) 加藤山崎教育基金軽井沢研修所-交渉中

第 90 回 2021 年 12 月 19 日(土) 京大芝蘭会館-計画中