

CAPACITORS FORUM

～2023年度 年次大会～

■日時 2023.5.20(土) 10:00～17:00 (9:30開場)

■会場 ハイブリッド形式



- 1.オンライン：“Zoom” 利用
- 2.会場：東京理科大学
野田キャンパス 7号館 6階 講堂
・交通：東武アーバンパークライン（東武野田線）
「運河」駅下車、徒歩5分



■プログラム

10:00 – 11:50	
堀 洋一 氏：キャパシタフォーラム会長 東京理科大学教授	開会挨拶
依田 元 氏：日置電機 AEユニット対応プロセッサ	次世代パワーエレクトロニクスのための電力測定技術 “エネルギーの効率的活用のために”
杉本 渉 氏：信州大学 学術研究院繊維学系 教授	水に安定な複合負極を用いた 4V級水系ハイブリッドキャパシタ (AdHiCap) の開発
12:50 – 15:05	
山本 真義 氏：名古屋大学 未来材料・システム研究所 教授	電動車用インバータのフィルムキャパシタ応用事例と 次世代xEVにおける新しい車載応用システムに要求される キャパシタ性能
高橋 航史 氏：武蔵エナジーソリューション 代表取締役社長	燃料電池モビリティへのキャパシタの応用
Chen Shengjun 氏：Concord New Energy Group Limited Vice President	The Application of Super Capacitor in the Hybrid Energy Storage Systems
15:20 – 16:50	
松田 聖樹 氏：神戸大学 数理工学研究所 特命助教	蓄電池内部電流密度分布非破壊映像化技術の実用化
田島 大輔 氏：福岡工業大学 工学部電気工学科 教授	電力系統における疑似慣性システムへのキャパシタ応用

■参加費

- ・共催/協賛団体/招待者：無料
- ・一般参加：20,000円 ※当日までにキャパシタフォーラム入会の場合は無料

■申し込み

- ・オンライン参加の方：以下のフォームよりお申し込みください。5/10(火)まで
<https://forms.gle/7t1DoTBmGokR9oSy7>
- ・現地参加の方：下記フォーラム事務局へご連絡下さい。5/7(日)まで

■お問い合わせ

- ・事務局 E-mail：zimukyoku@capacitors-forum.org
Web：http://capacitors-forum.org/
- ・なお、キャパシタフォーラムとしての公式な懇親会の開催はございません。

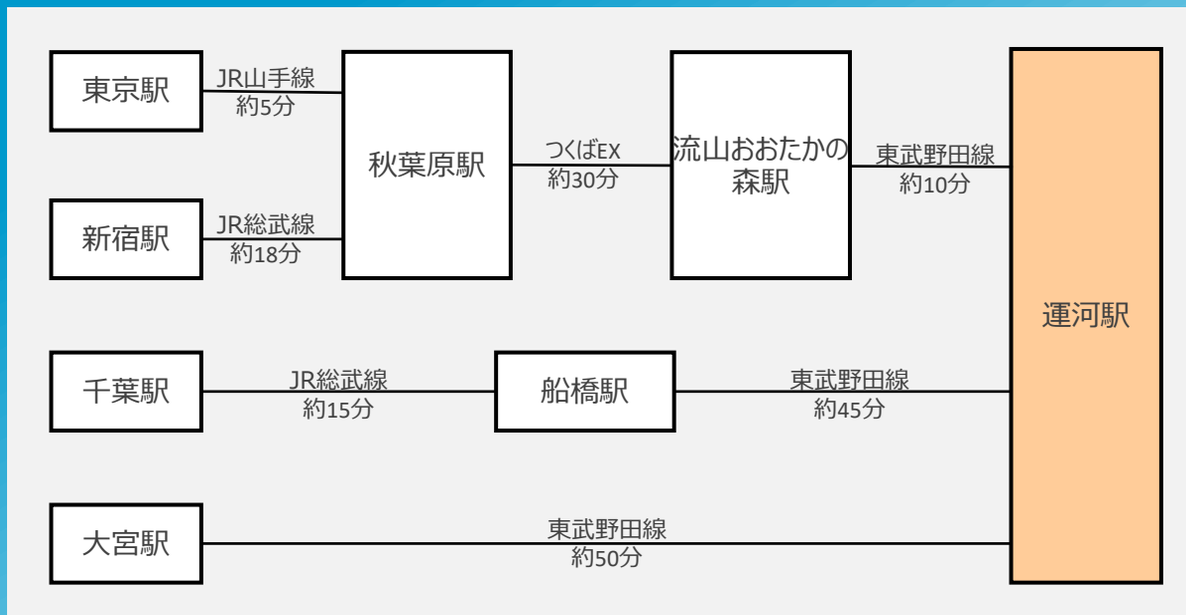
●共催

- ・キャパシタフォーラム
- ・東京理科大学

●協賛

- ・(公社)自動車技術会
- ・(公社)電気化学会
キャパシタ技術委員会
- ・(一社)電気学会
産業応用部門

アクセス



キャンパスマップ

