

日本エネルギー学会 「エネルギー学」部会政策分科会  
「山梨県米倉山 次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ (Nesrad) ・  
電力貯蔵技術研究サイト」および  
「山梨県企業局中小水力発電所」見学会 開催案内

主 催：日本エネルギー学会「エネルギー学」部会 政策分科会

2050年カーボンニュートラル(CN)に向け、再生可能エネルギーおよび水素の利用は必要不可欠となっており、再生可能エネルギーの利用拡大と、水素利活用のシステムの確立が目指されています。山梨県では、米倉山電力貯蔵技術研究サイトで太陽光発電、水素、ユーティリティなど豊富な実証を行うとともに、米倉山次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ「Nesrad(ネスラド)」を次世代エネルギーシステムの研究開発の拠点としています。さらに、山梨県では、再生可能エネルギーの拡大のため、中小水力発電所を開発しています。

今回、山梨県のご厚意により、再生可能エネルギー及び水素利活用への理解を深めることを目的としてこれらの施設の見学会を開催することになりました。再生可能エネルギーおよび水素利活用の最先端の事例に興味のある方のご参加をいただければ幸いです。

- 日 時：2024年9月17日(火)
- 場 所：山梨県米倉山次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ(Nesrad) ほか  
(〒400-1507 山梨県甲府市下向山町3147)
- 定 員：40名(定員になり次第、締切とさせていただきます)
- 参加費：正会員、維持会員の社員・団体職員6000円、シニア会員・学生会員3000円
- 参加資格：日本エネルギー学会会員(維持会員の社員・団体職員も含む)

#### スケジュール

	JR甲府駅集合(出発の10分前には集合して下さい)
9:00	甲府駅出発：借り上げバスにて山梨県中小水力発電所へ移動
10:20～12:30	山梨県中小水力発電所(笛吹川水系のダムや発電所)到着：見学および質疑 移動(途中、ドライブインにて各自昼食)
14:30～16:30	山梨県米倉山次世代エネルギーシステム研究開発ビレッジ(Nesrad)到着 Nesradおよび電力貯蔵技術研究サイト見学および質疑 移動
17:30	JR甲府駅にて解散

※途中および解散の時間は予定ですので前後する可能性があります。

#### ◆参加申込要領◆

(1) 申込締切：2023年8月28日(水)(定員に達した場合は、左記以前でも締切となります)

(2) 申込方法：下記URLより参加登録してください。

< <https://www.jie.or.jp/publics/index/990/> >

(3) 支払方法：下記へのお振込をお願いします。振込締切は9月14日(金)です。

ゆうちょ銀行 振替口座 00170-9-55504

三菱UFJ銀行 神田駅前支店 (普) 1772623

三井住友銀行 上野支店 (普) 7469252

[口座名義 一般社団法人 日本エネルギー学会]

※振込手数料は各自のご負担となります。

※参加費は欠席・解約の場合返却できませんので、予めご了承ください。

(4) 諸事情により見学会が中止になる可能性があります。その場合は、参加費を返金しますがそれ以上の対応は行いません。

(5) 問合せ先：〒101-0021 東京都千代田区外神田6-16-9 外神田千代田ビル4F

日本エネルギー学会「エネルギー学」部会見学会担当(上田)

E-mail: [jie-events2024\(a\)jie.or.jp](mailto:jie-events2024(a)jie.or.jp) ※(a)を@に変換してご使用下さい。

TEL: 03-3834-6456