

## ◆ WEB有料セミナー「日本のエネルギー政策と太陽光発電の未来について」

講師 一般社団法人日本PVプランナー協会 専務理事 馬上丈司

(2023年6月21日現在…新情報は随時追加します)

- 1 日本PVプランナー協会による太陽光発電の普及による脱炭素社会に貢献宣言
- 2 気候変動と脱炭素社会について
  - ・地球温暖化の仕組みと我が国の温室効果ガス削減の中長期目標
  - ・気候変動対策としての脱炭素化と社会全体での取り組みの重要性
  - ・2030年再エネ目標と2050年カーボンニュートラル達成について
- 2 カーボンニュートラルの普及と再生可能エネルギーの普及
  - ・GX実現に向けた内閣基本方針について
  - ・2030年に向けた再生可能エネルギー導入の見通し…PV導入目標140GW以上～2050年は420GW以上
  - ・GXにおける太陽光発電事業関連の政策について
- 3 再生可能エネルギーの普及と太陽光発電の役割と展望
  - ・太陽光発電の社会事情と課題
  - ・不適切発電所と住民が感じる不安と広がる規制
  - ・2030年に向けた太陽光発電普及政策について
    - ・脱炭素先行地域… 地方自治体関与による地域共生型太陽光発電
  - ・サプライチェーンの脱炭素指針～Scope3について
  - ・電気料金(LNG高騰)の相次ぐ値上げ
  - ・具体的な再エネ活用方法～非FIT(オンサイト・オフサイト)について
    - ・蓄電池の果たす役割とは？(系統調整、ソーラーカーポート、住宅・施設用)
    - ・営農型太陽光発電の役割と将来の可能性
- 4 太陽光発電の社会的意義
  - ・太陽光発電で次の世代に豊かな未来を