



太陽光発電の普及は、

意見交換

学界委員 今後、ソーラーパネルの急激な普及が見込まれるが、設置工事のキャパシティはどうか。発表者 メーカーが一括でやることもあり、もしくは独立の工事業者さんが扱う場合もある。案件が決まったら、きちんとした報告が出れば、それなりのキャパシティも押さえて実施される。

学界委員 このFIT(固定価格買取)の制度、42年間で20年間のことだが、20年後はどうなるのか。発表者 まず、大原則から、政府が固定価格を強制できるのは、10年以内、20年間の調達期間中だけ。この期間が過ぎると、政府の価格を要するにマーケットを制限する権限というのが及ばなくなる。20年後の価格を政府が決めてくれる方がいたらいいが、これは無理。

発表者 長い目で、FITの購入が終わったあと、太陽光が、自家消費したほうがいいのか、あるいは売電されるのか、あるいはそのときに

発表者 直接的には送電の分離と再エネ導入は関係しない。送電を分離すれば「再エネ力」と思っている方がいい

品質の向上に不断の努力を

12年度委員

座長

■地球環境産業技術研究機構理事長 東大名誉教授



茅陽一氏(かや・ようち) 東大物産系大学院修了(工学博士)。東大教授、慶大大学院教授、科学技術振興事業団環境関連研究統括などを

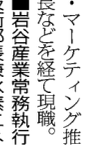
産業界委員 ■旭化成環境安全部部長 理事



石渡 洋一氏(いしわたら・ようち) 京大工学部、旭化成工業(現旭化成)入社。サンテック製造部長、ポリマー製品技術開発部長、機能樹脂開発・マーケティング推進部長などを経て現職。



岩谷産業業務執行役員技術部長兼水素エネルギー部長



高崎 淳氏(たかき・じゅん) 阪大基礎工



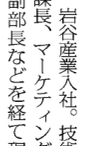
学界委員

■NPO法人環境文明21共同代表、環境文明研究所代表取締役所長



加藤 三郎氏(かとう・さぶろう) 東大工学系大学院修了。厚生(現厚生労働省)入省、環境庁(現環境省)国際課長、地球環境部長などを経て、退官後、環

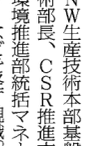
産、岩谷産業入社。技術部副部長、マーケティング部副部長などを経て現職。



■NEC CSR・環境推進部長兼環境推進部長



堀内 力氏(ほりうち・ちか) 九大工学部、NEC入社。モバイルNW生産技術本部基盤技術部長、CSR推進本部環境推進部統括マネージャーなどを経て現職。



■NTT常務取締役研究企画部長



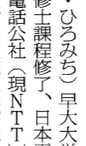
環境文明研究所を設立

■住環境計画研究所所長



中上 英俊氏(なかがみ・ひでとし) 東大大学院工学系研究科建築学専門課程博士課程修了。住環境計画研究所を創設、所長。株式会社として改組し、代表取締役となり、現在にいたる。

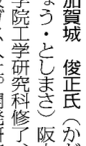
■大府力入社。環境室環境技術グループチーフマネージャー、火力発電タービン開発所副所長などを経て現職。



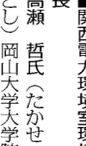
■東芝環境推進部長



■住友化学環境変動対応推進担当部長

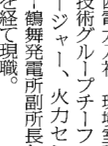


■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



品質の向上に不断の努力を

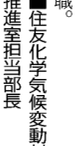
姿勢に強い疑問を感じ



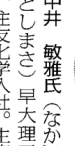
■Jパワー地球環境室



■東京ガス上席エグゼクティブ・スペシャリスト



■東芝環境推進部長



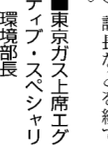
■住友化学環境変動対応推進担当部長



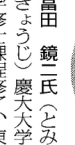
■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

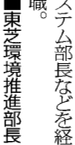
姿勢に強い疑問を感じ



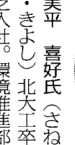
■東芝環境推進部長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

姿勢に強い疑問を感じ



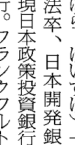
■東芝環境推進部長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



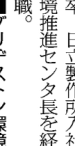
■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

姿勢に強い疑問を感じ



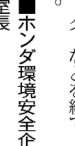
■東芝環境推進部長



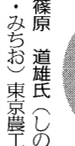
■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

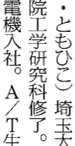
姿勢に強い疑問を感じ



■東芝環境推進部長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

姿勢に強い疑問を感じ



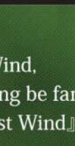
■東芝環境推進部長



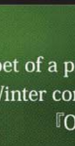
■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

姿勢に強い疑問を感じ



■東芝環境推進部長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

姿勢に強い疑問を感じ



■東芝環境推進部長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

姿勢に強い疑問を感じ



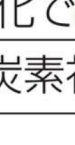
■東芝環境推進部長



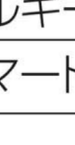
■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



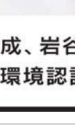
■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

品質の向上に不断の努力を

姿勢に強い疑問を感じ



■東芝環境推進部長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長



■住友化学環境変動対応推進担当部長



■住友ゴム工業安全環境管理部長兼CSR推進室室長

The trumpet of a prophecy! O Wind,
If Winter comes, can Spring be far behind?
『Ode to the West Wind』 by Percy Bysshe Shelley



GREEN FORUM 21

現在、環境問題への配慮と豊かさの両立の追求がなければ企業活動が成り立たなくなっています。具体的には、「エネルギー使用量を減らしながら、経済成長を図る」という難題を解決する必要性に迫られています。

そのソリューションと目されている「スマートな低炭素社会」へ着実に移行するため、「エネルギーパラダイム」の変容がキーポイントになっています。自然エネルギーなどの優先活用を実現する革新的技術の開発をはじめ、生活まわりや産業のあり方を変革、創生する復元力も同時に求められます。

とりわけ、エネルギー最適利用をもちらす分散型システムの発展に大きな期待がかかっています。新たな企業価値の創造が望まれます。これはもう、待たないです。

今年、創設22年目となるグリーンフォーラム21は、先導役を力いっぱい果たしていきます。

エネルギー最適化で スマートな低炭素社会

グリーンフォーラム21の活動に参加しています。

旭化成、岩谷産業、NEC、NTT、大阪ガス、関西電力、住友化学、住友ゴム工業、住友商事、Jパワー、東京ガス、東芝、トヨタ自動車、日本環境認証機構、日本政策投資銀行、日本製紙グループ本社、日立製作所、プリチストン、ホンダ、三井物産、三菱電機