



TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM

BẢN TIN EVN

Số 12 - năm 2021

Tin tức



ĐẢNG BỘ TẬP ĐOÀN ĐIỆN LỰC VIỆT NAM NGHIÊN CỨU, HỌC TẬP, QUẢN TRIỆT NGHỊ QUYẾT ĐẠI HỘI XIII CỦA ĐẢNG

Khoảng 3.700 cán bộ, đảng viên trong toàn Đảng bộ, với trên 106 điểm cầu được triệu tập tham gia Hội nghị trực tuyến toàn quốc về nghiên cứu, học tập, quán triệt Nghị quyết Đại hội XIII do Ban Bí thư Trung ương Đảng tổ chức trong các ngày 27 – 28/3.

Đợt học tập này giúp cán bộ, đảng viên nắm vững nội dung cốt lõi, những điểm mới trong các văn kiện Đại hội XIII, tạo sự thống nhất về ý chí và hành động trong quá trình triển khai thực hiện thành công Nghị quyết Đại hội tại đơn vị.



HỘI NGHỊ BAN THƯỜNG VỤ ĐẢNG ỦY EVN THÁNG 3/2021

Hội nghị diễn ra ngày 23/3, tại Hà Nội. Đồng chí Dương Quang Thành – Bí thư Đảng ủy, Chủ tịch HĐTV Tập đoàn chủ trì.

Nhiều nội dung quan trọng đã thông qua như: Dự thảo Báo cáo đánh giá kết quả công tác quý I/2021, nhiệm vụ trọng tâm công tác quý II/2021; Báo cáo điều chỉnh một số nội dung nhiệm vụ tháng 3/2021; Phê duyệt kết quả rà soát, bổ sung quy hoạch cấp ủy trực thuộc nhiệm kỳ 2020-2025 (đợt 2),...

Cùng ngày cũng diễn ra Hội nghị Ban chấp hành Đảng bộ Tập đoàn lần thứ 4.

CẢ NƯỚC TIẾT KIỆM 353.000KWH TRONG GIỜ TRÁI ĐẤT 2021

Đây là lượng điện tiết kiệm được trong 1 giờ tắt đèn (từ 20h30 – 21h30 ngày 27/3/2021), ước tương đương 658,1 triệu đồng.

Tham gia chiến dịch Giờ trái đất năm nay, EVN và các đơn vị đã tích cực phối hợp truyền thông với đa dạng hình thức qua các trang thông tin điện tử, trang mạng xã hội của đơn vị.



TỔNG CÔNG TY THIẾT BỊ ĐIỆN ĐÔNG ANH ĐỊNH HƯỚNG TRỞ THÀNH DOANH NGHIỆP SẢN XUẤT MÁY BIẾN ÁP HÀNG ĐẦU KHU VỰC

Ngày 26/3, dự lễ kỷ niệm 50 năm ngày truyền thống của Tổng công ty tại Hà Nội, Tổng Giám đốc EVN Trần Đình Nhân khẳng định Tập đoàn Điện lực Việt Nam ủng hộ tầm nhìn, chiến lược của doanh nghiệp trong giai đoạn tiếp theo.

Đồng thời, Tổng Giám đốc EVN mong muốn Tổng công ty tiếp tục phát huy nội lực, lợi thế để sản xuất, chế tạo những sản phẩm có chất lượng tốt với giá thành cạnh tranh, đóng góp vào sự phát triển của ngành Điện Việt Nam.

NHIỀU TẬP THỂ, CÁ NHÂN THUỘC ĐOÀN THANH NIÊN EVN ĐƯỢC TUYÊN DƯƠNG

Đoàn Khối Doanh nghiệp Trung ương tuyên dương các chi đoàn mạnh và Bí thư chi đoàn tiêu biểu giai đoạn 2018 – 2020, nhân kỷ niệm 90 năm ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh (26/3/1931 – 26/3/2021).

Trong đó, Đoàn Thanh niên EVN có:

- Bí thư Chi đoàn tiêu biểu toàn quốc năm 2021:

Đồng chí Huỳnh Thái Hiệp, Bí thư Chi đoàn Truyền tải điện Miền Tây 3 (thuộc Đoàn cơ sở Công ty Truyền tải điện 4).



- Bí thư Chi đoàn tiêu biểu Khối Doanh nghiệp Trung ương:

+ Đồng chí Văn Xuân Tùng, Bí thư Chi đoàn Phân xưởng Thủy công (Đoàn cơ sở Công ty Thủy điện Hòa Bình).

+ Đồng chí Nguyễn Hoàng Lâm, Bí thư Chi đoàn Truyền tải điện Đắk Nông (Đoàn cơ sở Công ty Truyền tải điện 3).

- Chi đoàn mạnh Khối Doanh nghiệp Trung ương:

+ Chi đoàn Truyền tải điện Miền Đông 1 (thuộc Đoàn cơ sở Công ty Truyền tải điện 4).

+ Chi đoàn Truyền tải điện Phú Yên (thuộc Đoàn Công ty Truyền tải điện 3).

TRAO TẶNG CÔNG TRÌNH BỂ BƠI PHÒNG CHỐNG ĐUỐI NƯỚC CHO HỌC SINH TẠI QUẢNG NGÃI

Bể bơi do EVN tài trợ kinh phí 600 triệu đồng, xây dựng tại Trường Tiểu học Tịnh Hà (huyện Sơn Tịnh, tỉnh Quảng Ngãi) đã khánh thành ngày 29/3.

Công trình này giúp các em học sinh có nơi tập luyện kỹ năng bơi lội, thiết thực phòng chống tình huống nguy hiểm do đuối nước.

ĐẦU TƯ - XÂY DỰNG

- Đường dây 500kV đấu nối Nhà máy Nhiệt điện BOT Nghi Sơn 2 vào hệ thống điện quốc gia vừa được Ban Quản lý dự án các công trình điện miền Trung (thuộc Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia) **đóng điện thành công giai đoạn 1**. Dự kiến, toàn bộ dự án sẽ hoàn thành trong tháng 5/2021.
- Ngày 24/3, **tổ máy số 1** (công suất 110MW) thuộc Nhà máy Thủy điện Thượng Kon Tum (Công ty CP Thủy điện Vĩnh Sơn – Sông Hinh) đã chính thức vận hành, hòa lưới điện quốc gia sau 10 năm xây dựng.
- **Quyết tâm hoàn thành dự án đường dây 220kV Kiên Bình - Phú Quốc trong năm 2021** - Đây là chỉ đạo của Chủ tịch HĐQT Tổng công ty Điện lực miền Nam Nguyễn Văn Hợp tại buổi kiểm tra tiến độ thực hiện dự án mới đây tại tỉnh Kiên Giang.

SẢN XUẤT - TRUYỀN TẢI

- Ngày 26/3, tại Khánh Hòa, Tổng công ty Truyền tải điện Quốc gia tổ chức **hội thảo** với các chủ đầu tư nhà máy năng lượng tái tạo khu vực Nam miền Trung – Tây Nguyên. Mục tiêu nhằm tăng cường phối hợp, hài hòa các mục tiêu vận hành an toàn, hiệu quả lưới điện truyền tải và công suất phát của các nhà máy điện trên địa bàn.

KINH DOANH - DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

- **100% các loại hình dịch vụ điện tại TP Hồ Chí Minh** sẽ được thực hiện trực tuyến, đáp ứng mức độ 4. Đây là một trong số các mục tiêu số hóa công tác kinh doanh – dịch vụ khách hàng năm 2021 của Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh.

NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO

- **8.500MW** là tổng công suất điện mặt trời đấu nối vào lưới điện truyền tải 220 - 500kV và lưới điện phân phối ở khu vực Nam miền Trung và Tây Nguyên trong giai đoạn 2019 - 2020, chiếm 42% tổng công suất đặt nguồn điện khu vực.

TRUYỀN THÔNG - QUAN HỆ CỘNG ĐỒNG

* *Chùm tin hưởng ứng Tết trồng cây năm 2021:*

- 100 cây xanh được trồng mới tại công trường xây dựng Nhà máy Nhiệt điện Quảng Trạch 1 (tại huyện Quảng Trạch, tỉnh Quảng Bình). Chương trình hưởng ứng Tết trồng cây được Ban Quản lý dự án Điện 2 phát động ngày 25/3.

- Tính đến nay, **37,5%** tổng diện tích Nhà máy Nhiệt điện Thái Bình 1 (huyện Thái Thụy, tỉnh Thái Bình) đã được “phủ xanh” với khoảng 5.700 cây xanh và hơn 15,4 ha diện tích bãi cỏ được trồng. Sự kiện phát động Tết trồng cây của Công ty Nhiệt điện Thái Bình diễn ra ngày 24/3.

* *Chùm tin hoạt động nhân kỷ niệm 90 năm ngày thành lập Đoàn TNCS Hồ Chí Minh:*

- Đoàn Thanh niên Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội vinh dự *đón nhận Huân chương Lao động hạng Ba* của Chủ tịch nước tặng thưởng, vì đã có thành tích xuất sắc trong công tác từ năm 2015 đến năm 2019, góp phần vào sự nghiệp xây dựng chủ nghĩa xã hội và bảo vệ Tổ quốc.

- Đoàn Thanh niên Tổng công ty Điện lực TP Hồ Chí Minh được Thành đoàn TP Hồ Chí Minh *trao tặng Giải thưởng Hồ Hảo Hơn năm 2021*, với công trình thanh niên “Chung tay sử dụng năng lượng xanh”.

Tin tham khảo

- EVNGENCO3 chuyển đổi số để nâng cao hiệu quả quản lý vận hành, sản xuất điện... [xem chi tiết](#)
- Chú trọng bảo vệ môi trường khi sản xuất điện... [xem chi tiết](#)
- EVN: Hết năm 2022 cung cấp 100% dịch vụ điện trực tuyến mức độ 4... [xem chi tiết](#)

Bản tin EVN

Chỉ đạo: Ban Truyền thông EVN
Tổ chức thực hiện: Trung tâm Thông tin Điện lực
Địa chỉ: Tầng 15, tháp A, 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội
Điện thoại: 024.66946731

Trưởng Ban biên tập: Đinh Thị Bảo Ngọc
Thành viên Ban biên tập: Nghiêm Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết
Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC