



Member Driven Initiative (MDI) Program

### In Collaboration with IEEE PES & IAS Joint Student Branch Chapter Hands-on Session "Solar Energy & Design: Industry Workshop" 27 – 28 December 2024

The "Solar Energy & Design: Industry Workshop" was framed a hands-on learning experience for students and young professionals in the field of solar energy, focusing on both the technical and practical aspects of designing and implementing solar energy solutions. This workshop is being organi zed by Department of EEE in collaboration with IEEE PES (Power and Energy Society) and IAS (Industrial Applications Society) Joint Student Branch Chapter (SBC64622A), Swarnandhra College of Engineering & Technology, Seetharampuram. This industry workshop will feature expert-led sessions, practical demonstrations, and design challenges to empower attendees with the necessary skills to work on solar energy projects in real-world scenarios.

**Event: Solar Energy Systems Program Speaker: Dr. V. Sandeep** *PhD - IIT Delhi, Founder & Director – NDEEP CONNECT Pvt. Ltd., Hyderabad* 

#### Day-1: 27-12-2024 Friday

Agenda:

#### 09:30 AM - 10:30 AM Inauguration & Introduction of the Program

• Awareness session on IEEE PES (Power and Energy Society) Activities

#### 10:30 AM - 11:30 AM Session 1: Basics and Developments of Solar Energy Systems

- Overview of solar energy fundamentals
- Recent advancements in solar energy technologies

#### 11:30 AM - 11:45 AM BREAK

#### 11:45 AM - 12:45 PM Session 2: Challenges & Opportunities in Solar PV Systems

- Common challenges faced in solar PV installations
- Emerging opportunities in the solar energy sector

#### 12:45 PM - 02:00 PM Networking Lunch

• An opportunity to interact with industry professionals and peers

#### 02:00 PM - 03:30 PM Session 3: Hands-on Session on Solar Design Tools

• Practical training on the latest solar design software and tools

#### 03:30 PM - 04:00 PM Interaction with Participants – Q&A Session

• Open forum for participants to ask questions and engage with the speaker

#### Day-2: 28-12-2024 Saturday

**Event: Advanced Solar Energy Systems Program Speaker: Dr. V. L. N. Sastry** *PhD - NIT AP, Founder & Director – RADHANU TECHNOLOGIES Pvt. Ltd., Tadepalligudem* 

#### Agenda:

#### 09:30 AM - 11:00 AM Session 4: Introduction to Simulation & Programming Tools for Solar Energy

- Overview of simulation tools for solar energy modelling
- Introduction to programming techniques used in solar energy analysis and design

#### 11:00 AM - 11:15 AM BREAK

#### 11:15 AM - 12:45 PM Session 5: Hands-on Session on Simulation, Programming & Hardware for Solar PV

- Practical experience with simulation tools for solar PV systems
- Programming exercises for designing and optimizing solar energy systems
- Introduction to solar energy hardware integration

#### 12:45 PM - 02:00 PM Networking Lunch

• Opportunity to connect with industry experts and peers

#### 02:00 PM - 03:30 PM

Session 6: Visit to Solar Power Plant and Demonstration of Practical Results & Challenges

- Guided tour of a solar power plant
- Real-world demonstration of solar energy technologies and their operational challenges

#### 03:30 PM - 04:00 PM Session 7: Feedback, Certification Distribution, and Valedictory Session

- Collection of participant feedback
- Distribution of certificates to attendees
- Closing remarks and official conclusion of the program

#### **Glimpses:**







West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm94+hw6, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.418655° Long 81.657078° 27/12/24 11:11 AM GMT +05:30

🧕 GPS Map Camera

🧕 GPS Map Camera



Google

West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm94+hw6, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.418699° Long 81.657076° 27/12/24 11:02 AM GMT +05:30

(SBC64672A) Design"

T SOCIETY CHAPTER, SWARNANDHRA ST

**Newspaper Clippings:** 



నర్పాపురం, డిసెంబర్ 27 (తూర్పు ఉదయం విలేకరి) : నరసా పురం మండలం, సీతారామపురం గ్రామములో స్వర్హాంధ్ర కళాశా లలో సోలార్ ఎనర్జీ, డిజైన్ అను అంశం పై శుక్రవారం ఉదయం రెండు రోజుల వర్క్ షాపులో భాగంగా మొదటిరోజు ప్రోరంభోత్సవం జరిగినది. ఈఈఈ డిపార్ట్ మెంట్, ఐఈఈఈ, పవర్ అండ్ ఎనర్జీ చాష్టర్ తో సంయుక్తముగా ఈ వర్క్ షాపును నిర్వహించారు. సోలార్ ప్యానల్, సోలార్ సెల్ డిజైన్, వాటి వివిధ కంట్రోల్ పద్దతులు వంటి వివిధ అంశాల మీద అవగాహన కల్పించారు. సాంప్రధాయేతర పద్ధతుల ద్వారా విద్యుత్ ఉత్పత్తి ఎలా చేయగలమో వక్తలు వివరిం చారు. ఈ కార్యకమమునకు దా.వి.సందీప్, డీన్ – ప్లానింగ్, అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్, నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు ముఖ్య అతిధిగా విచ్చేసి విద్యార్థులకు దిశా నిర్దేశం చేశారు. ఈ వర్క్ షాపు నందు కళాశాల ఛైర్మన్ కె.వి.సత్య నారాయణ, కోశాధికారి కె.వి.స్వామి, దైరెక్టర్ శ్రీహరి, ప్రిన్నిపాల్ దా.యస్.సురేష్ కుమార్, ఉప ట్రిన్సిపాల్ దా.ఏ.గోపిచంద్, దా.వలవల మధు, దా.వెంకటేశ్, శ్రీమతి లావణ్య మరియు ఇతర అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు. ఈ కార్యక్రమాన్ని ఐఈఈఈ పవర్ అండ్ ఎనర్జీ సౌజన్యముతో జరుపుతున్నట్లు అద్వయిజర్ దా.వి.మధు తెలియజేసారు.

#### శనివారం,28 డిసెంబర్ 2024

స్వర్ణాంధ్రలో సోలార్ ఎనర్జీ డిజైన్పై వర్క్ షాప్



నరసాపురంరూరల్,మేజర్న్యూస్: మండలంలోని సీతారా మపురం లోగల స్వర్హాంద్ర ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సోలార్ ఎనర్జీ, డిజైన్ అనే అంశం పై రెండు రోజుల వర్మ్ షాపులో భాగంగా మొదటిరోజు ప్రోరంభోత్సవం జరిగినది. ఈఈఈ డిపార్ట్ మెంట్, ఐఈఈఈ, పవర్ అండ్ ఎనర్జీ చాప్టర్ తో సంయుక్తముగా ఈ వర్మ్ షాపును నిర్వహించారు. సోలార్ ప్యానల్, సోలార్ సెల్ డిజైన్, వాటి వివిధ కంట్రోల్ పద్ధతులు వంటి వివిధ అంశాల మీద అవగాహన కల్పించారు. సాంప్ర ధాయేతర పద్దతుల ద్వారా విద్యుత్ ఉత్పత్తి ఎలా చేయగలమో వక్తలు వివరించారు. శుక్రవారం జరిగిన ఈ కార్యక్రమమునకు డీన్ – ప్లానింగ్, అసిస్టెంట్ (ప్రొఫెసర్, నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ, దాక్టర్ వి సందీప్ ముఖ్య అతిధిగా విచ్చేసి విద్యార్తు లకు దిశా నిర్దేశం చేశారు. ఈ వర్క్ షాపులో కళాశాల ఛైర్మన్ కె.వి.సత్యనారాయణ, కోశాధికారి కె.వి.స్వామి, దైరెక్టర్ అద్దాల శ్రీహరి, ప్రిన్నిపాల్ దా.యస్.సురేష్ కుమార్, ఉప ప్రిన్నిపాల్ దా.ఏ.గోపిచంద్, దా.వలవల మధు, దా.వెంకటేశ్, లావణ్య ఇతర అధ్యాపకులు పాల్తొన్నారు.





## స్వర్ణాంధ్రలో సోలార్ ఎనల్జీ డిజైన్పై వర్కేషాప్



### దాక్టర్ సందీప్ ను అభినందిస్తున్న స్వర్ణాంధ్ర కణాశాల యాజమాన్యం

నరసాపురం రూరల్: సూర్య కాంతి నుంచి విద్యుత్ తయారీ, తదితర విషయాలపై స్వర్హాంద్ర ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో రెండు రోజుల వర్క్షేషాప్ శుక్రవారం ప్రారంభమైంది. ఈ సందర్భంగా నిట్ అసిస్మెంట్ (ప్రొఫెసర్, ప్రానింగ్ డీన్ డాక్టర్ వి.సందీప్ మాట్నాడుతూ సోలార్ ప్యానెల్స్, సోలార్ సెల్ డిజైన్, కం ట్రోల్ పద్దతులు, తదితర అంశాలపై అవగా హనను కల్పించారు. సాంప్రదాయేతర పద్ద తుల ద్వారా విద్యుత్ ఉత్పత్తి ఎలా చేయగ లమో వివరించారు. కార్యక్రమంలో కళాశాల చైర్మన్ కేవీ సత్యనారాయణ, కోశాధికారి కేవీ స్వామి, డైరెక్టర్ అడ్డాల శ్రీహరి, ట్రిన్నిపాల్ డాక్టర్ ఎస్.సురేష్ కుమార్, వైస్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ ఎ.గోపిచంద్, డాక్టర్ వలవల మధు, డాక్టర్ వెంకటేష్, లావణ్య, పలువురు అధ్యాప కులు, విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

28/12/2024 | West Godavari(Narasapuram) | Page : 9 Source : https://epaper.sakshi.com/

# స్యర్థాంధ్రలో సోలార్ ఎనర్జీ డిజైన్ పై రెండు రోజుల వర్క్ షాప్

నరసాపురం , వజ్రభారతి, **ໍ** ດໍ່ໄດ້ 27, ລຳອູ້ສາຄຳິດາລອ జిల్లా, ప్రతినిధి : సీతారామపురం గామములో సురాంద్ర కళాశాలలో సోలార్ ఎనర్జీ, డిజైన్ అను అంశం పై శు క్రవారం ఉదయం రెండు రోజుల వర్మ్ షాపులో భాగంగా మొదటిరోజు ক্চাకవారం పోరంభోత్సవం చేశారు ఈఈఈ డిపార్ట్ మెంట్, ఐఈఈఈ, పవర్ అండ్ ఎనర్జీ చాప్టర్ తో సంయుక్తముగా ఈ వర్క్ షాపును నిర్వహించారు. సోలార్ ప్యానల్, సోలార్ సెల్ డిజైన్, వాటి వివిధ కంట్రోల్



పద్ధతులు వంటి వివిధ అంశాల మీద అవగాహన కల్పించారు. సాంప్రధాయేతర పద్దతుల ద్వారా విద్యుత్ ఉత్పత్తి ఎలా చేయగలమో వక్తలు వివరించారు. ఈ కార్యక్రమానికి డాక్టర్ .వి.సందీప్, డీన్ – ప్లానింగ్, అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్, నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ అఫ్ టెక్నాలజీ, అంద్రపదేశ్ వారు ముఖ్య అతిధిగా విచ్చేసి విద్యార్ధులకు దిశా నిర్దేశం చేశారు. ఈ వర్క్ షాపు నందు కళాశాల ఛైర్మన్ కె.వి.సత్యనారాయణ, కోశాధికారి (శ్రీ కె.వి.స్వామి, డైరెక్టర్ (శ్రీహరి, ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ .యస్.సురేష్ కుమార్, ఉప ప్రిన్నిపాల్ డాక్టర్ .వి.గోపిచంద్, డాక్టర్ .వలవల మధు, డాక్టర్ .వెంకటేశ్, డాక్టర్ లావణ్య , ఇతర అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు. ఈ కార్యక్రమాన్ని ఐఈఈఈ పవర్ అండ్ ఎనర్జీ సౌజన్యముతో జరుపుతున్నట్లు అద్వయిజర్ డా.వి.మధు తెలియజేసారు.

> www.vajrabharathinews.in 28 Dec 2024 - Page 10



West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm94+hw6, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.418615° Long 81.657206° 28/12/24 10:14 AM GMT +05:30

PIEEE

@111 (n

•

HI YE W. WAT DIVENTIBLANS

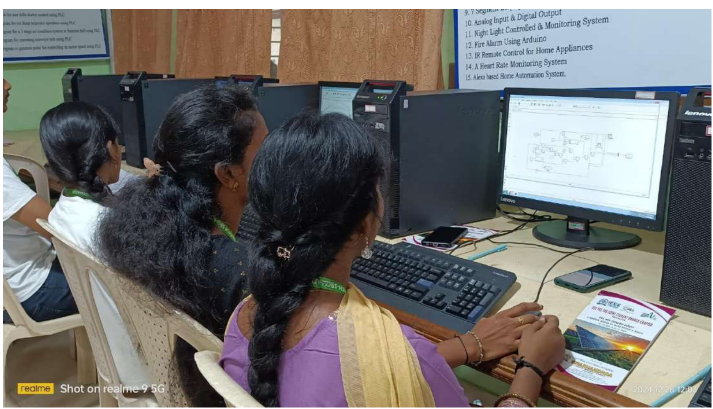
**GPS Map Camera** 

Ta STELE S VAS JOINT SOCIETY CHAPTER, SWARNANDHRA STUDENT BRANCH (SBC64622A)

RICAL & ELECTR

Google







West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm95+j54, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.419116° Long 81.657822° 28/12/24 02:39 PM GMT +05:30

🧕 GPS Map Camera

a 10 in mil

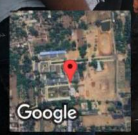
🧕 GPS Map Camera

Google

West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm95+j54, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.419153° Long 81.657793° 28/12/24 02:29 PM GMT +05:30



💽 GPS Map Camera



West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm95+j54, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.41915° Long 81.657791° 28/12/24 02:29 PM GMT +05:30







HEAVEN ON ANTICKATER SWANADOWA STUDIELE OF SUBJECT OF S

ELECTRO S ENGINEERIN

**8 TECHNOLO** 

West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm94+6wc, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.418267° Long 81.65748° 28/12/24 03:44 PM GMT +05:30

WWWWWWWWWW

CTRICA

Google

#### 

Google

Gooale

West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm94+hw6, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.418545° Long 81.657169° 28/12/24 03:46 PM GMT +05:30

TRICA

HEEPES/IAS JOINT SOCIETY (HAPTEN "HANDS OF CORKST 27

IEEE

CS ENGINEERING

**GPS Map Camera** 

INTPES/AS JOINT SOCIETY CHAPTER, SWARNANDHRA STUGENT BRANCH (SB(64622A POWER & ENERGY SOCIETY HID FUNDED EVENT "HANDS ON WORKSHOP ON SOLAR ENERGY & DESIGN" 27-12-2024 & 28-12-2024

ELECTRO

ANDHAL SOUND BRANCH ENERGY & 24

IEEE

**IEE** 

GPS Map Camera ENGINI Dith 'A' Grade 280, W.G.Dt.,

West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm94+hw6, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.418478° Long 81.657217° 28/12/24 03:54 PM GMT +05:30

VA VA VA & & &



West Godavari, Andhra Pradesh, India Cm94+hw6, Swarnandhra Of Engineering College Rd, Sitarampuram, Andhra Pradesh 534275, India Lat 16.418583° Long 81.657275° 28/12/24 03:55 PM GMT +05:30

HEEPES/IAS JOINT SOCIETY CHAPTER, SU POWE NERGY SO HANDS ON SHOP

🧕 GPS Map Camera

RIC

**IEEE** 









శాష్ర్రిని సన్మానిస్తున్న కళాశాల యాజమాన్యం, సిబ్బంది గ్రీన్ ఎనర్జీకి మంచి రోజులు నరసాపురం రూరల్, డిసెంబరు 28 (ఆంధ్రజ్యాతి) : భవిష్యత్లో పెరిగే విద్యుత్ అవసరాలను తీర్చేది గ్రీన్ ఎనర్జీనేనని ఆ రంగంలో నిపుణులకు ఉజ్వల భవిష్యత్ ఉంటుందని నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ, ఏపీ రిసోర్స్పర్సన్ డాక్టర్ శాట్రి అన్నారు. శనివారం స్వర్హాంద్ర కళాశాలలో సోలార్ ఎనర్జీపై నిర్వహించిన సదస్సుకు ముఖ్యఅతిథిగా ఆయన విచ్చేసి మాట్లా డారు. సహజ సిద్ధంగా లభించే విండ్, సోలార్ ద్వారా తయారయ్యే విద్యుతే భవి ష్యత్ అవసరాలను తీర్చగలదన్నారు. దేశం లో ఈ విద్యుత్ ఉత్పత్తికి కేంద్ర, రాష్ట్ర ప్ర భుత్వాలు ఎన్నో (పోత్సాహాలు ఇస్తున్నాయ న్నారు. ఛైర్మన్ కేవీ సత్యనారాయణ, కోశాధి కారి తినాథ్, డైరెక్టర్ శీహరి, ప్రిన్నిపాల్ సురేష్కుమార్, గోపిచంద్, మధు, వెంకటేశ్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

స్వర్ణాంధ్రలో ముగిసిన సోలార్ ఎనర్జీపై అవగాహనా వర్క్ షాప్

్ ఫాడ్సాటి. దోమల చివారణకు తగు చర్రలు తీసుకోవాలని సమ్యాస్ చానల్ తూరు ఉదయం విలేకరి



నర్సాపురం, డిసెంబర్ 28 (తూర్పుఉదయం విలేఖరి) : సీతారామపురం గ్రామములో స్వర్ణాంధ్ర కళాశాలలో సోలార్ ఎనర్జీ, డిజైన్ అను అంశం పై శనివారం ముగింపు సభ జరిగినది. ఐఈ ఈఈ పవర్ అండ్ ఎనర్జీ చాప్టర్ నిర్వహించిన ఈ వర్క్ షాపులో రెండవ రోజు దా.వి.యల్.యన్.శాట్రి, నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ అఫ్ టెక్నాలజీ, అంధ్రప్రదేశ్ వారు రిసోర్స్ పర్సన్ గా విచ్చేసి, సోలార్ ఎనర్జీ యొక్క మోడల్ ను మ్యాట్ లాబ్ సాఫ్ట్ వేర్ నందు ఎలా చేయగలరో విద్యార్ధులకు విపులంగా వివరించారు. అనంతరం కళా శాలలో గల సోలార్ ప్లాంట్ను దాని యొక్క పనితీరును విద్యా ర్ధులకు వివరిం చారు. ముగింపు సభకు ఛైర్మన్ కె.వి.సత్యనారాయణ, కోశాధికారి కె.వి.స్వామి, డైరెక్టర్ (శీహరి, టిన్సిపాల్ దా.యస్. సురేష్ కుమార్, ఉప టిన్సిపాల్ దా.ఏ.గోపిచంద్, దా.వలవల మధు, దా.వెంకటేశ్ ఇతర అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు. అనంతరం విద్యార్గులకు పార్టీసీపేషన్ సర్టిఫికేట్ లు అందజేశారు.

## సోలార్ ఎనర్జ్ పై స్యర్థాంధ్రలా మురిసిన వర్క్ షాప్



ప్లాంట్ను, దాని పనితీరును విద్యార్ధులకు వివరించారు. ముగింపు సభలో ఛైర్మన్ కె.వి.సత్యనారాయణ, కోశాధికారి కె.వి.స్వామి, డైరెక్టర్ (శీహరి, ట్రిన్సిపాల్ దా.యస్.సురేష్

కుమార్, ఉప [పిన్సిపాల్ దా. ఏ. గోపిచంద్, దా. వలవల మధు, దాక్టర్ వెంకటేష్ తదితరులు పాల్గొన్నారు. అనంతరం విద్యార్ధులకు పార్టీసీపేషన్ సర్టిఫికేట్లు అందజేశారు.

నరసాపురం నుంచి వైభవ్ న్యూ **గోదావరి ప్రతినిధి:** నరసాపురం మండలం సీతారామపురం గ్రామంలోని స్వర్ణాంధ్ర ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో సోలార్ ఎనర్జీ, డిజైన్ అనే అంశంపై నిర్వహించిన రెండు రోజుల వర్క్ షాప్ శనివారం ముగిసింది. ఐఈఈఈ పవర్ అండ్ ఎనర్షీ చాప్టర్ నిర్వహించిన ఈ వర్క్ షాపులో రెండవ రోజు నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ ప్రతినిధి దా.వి.యల్.యన్ శాట్ర్రి రిసోర్స్ పర్సన్ గా పాల్గొన్నారు. సోలార్ ఎనర్జీ యొక్క మోడల్ ను మ్యాట్ లాబ్ సాఫ్ట్ వేర్ నందు ఎలా చేయగలరో విద్యార్ధులకు ఆయన విపులంగా వివరించారు. అనంతరం కళాశాలలో గల సోలార్

## సోలార్ ఎనల్జీపై స్వర్ణాంధ్రలో ముగిసిన వర్క్ షాప్

నరసాపురం రూరల్: సోలార్ వ్యవస్థ సూర్యుడి నుంచి వచ్చే రేడియంట్ శక్తిని ఉపయోగించి పరోక్షంగా శక్తిని ఉత్పత్తి చేస్తుందని తద్వారా వేడి, విద్యుత్ ఉత్పత్తి అవుతుందని నేషనల్ ఇనిస్టి ట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ, ఆంధ్రప్రదేశ్ రిసోర్స్ పర్సన్ డాక్టర్ వియల్యన్ శాగ్ర్హి పేర్కొన్నారు. స్వర్ణాంధ్ర ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో రెండు రోజు లుగా జరుగుతున్న సోలార్ ఎనర్జీ పై వర్క్షేషాప్ శనివారం ముగిసింది. ఈ సందర్బంగా ఆయన విద్యార్థులతో మాట్లాడుతూ సోలార్ ప్యానల్స్, సోలార్ సెల్ డిజైన్, వాటి వివిధ కంట్రోల్ పద్ధ తులు తదితర అంశాలపై అవగాహనను కల్పిం చారు. అనంతరం వియల్యన్ శాగ్ర్హిని కళాశాల యాజమాన్యం సత్కరించింది. కార్యక్రమంలో



దాక్టర్ వియల్యన్ శాస్త్రిని అభినందిస్తున్న స్వర్ణాంధ్ర యాజమాన్యం

కళాశాల చైర్మన్ కేవీ సత్యనారాయణ, కోశాధికారి కేవీ స్వామి, డైరెక్టర్ అడ్డాల శ్రీహరి, ట్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ యస్ సురేష్కుమార్, వైస్ ట్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ ఏ గోపిచంద్ పాల్గొన్నారు.



ఇవ్వడం జరిగినది.

### స్వర్ణాంధ్రలో ముగిసిన సోలార్ ఎనల్జీ పై అవగాహనా పర్క్ షాప్

#### నరసావురం డిసెంబర్ 28 (వభాతవార్త :

నరసావురం మండలం, సీతారామవురం గ్రామములో స్వర్ణాంధ్ర కళాశాలలో సోలార్ ఎనర్జీ, డిజైన్ అను అంశం పై శనివారం ముగింపు సభ జరిగినది. ఐఈఈఈ పవర్ అండ్ ఎనర్జీ చాష్టర్ నిర్వపిాంచిన ఈ వర్క్ షావులో రెండవ రోజు డా.వి.యల్.యన్.శాట్రి, నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ, అంధ్రప్రదేశ్ వారు రిసోర్స్ పర్సన్ గా విచ్చేసి, సోలార్ ఎనర్జీ యొక్క మోడల్ ను మ్యాట్ లాజ్ సాఫ్ట్ వేర్ నందు ఎలా చేయగలరో విద్యార్ధులకు వివులంగా వివరించారు. అనంతరం కళాశాలలో గల సోలార్ ప్లోంట్ ను దాని యొక్క పనితీరును విద్యార్ధులకు వివరించారు. ముగింపు సభకు ఫైర్మన్ (జీ కె.వి.సత్యనారాయణ, కోళాధికారి (జీ కె.వి.స్వామి, డైరెక్టర్ (జీహారి, టిన్సిపాల్



డా.యస్.సురేష్ కుమార్, ఉప (పిన్సిపాల్ డా.ఏ.గోపిచంద్, డా.వలవల మధు, డా.వెంకటేశ్ ఇతర అధ్యాపకులు పాల్గొన్నారు. అనంతరం విద్యార్ధులకు పార్టీసీపేషన్ సర్టిఫికేట్ లు అందజేశారు.



#### **Contact Information:**

- Event Coordinator: Dr. Valavala Madhu, SMIEEE, PES Advisor.
- **Email**: vmadhu.eee@ieee.org
- **Phone**: +91-9441862201