

అంతర్జాలీయ ఉద్యానవాల భారీ తగ్గింపు, పునరుత్థాదక
ఉత్సవుల విస్తరణకు ప్రపంచం కట్టుబడి ఉండాలి



స్వాధీని, మే 5:సిపి 28లో ఉద్యుద్ది నిర్వయాలకు పునాదులు వేయడానికి ప్రతినిధుల కృషితో ప్రపంచం కట్టుబడి ఉండాలనే లక్ష్యంపై న్యాయమైన, సోపత, సమీక్షిత శక్తి ప్రిప్త ఏకాఖ్యాయం ఉండని, ఆయన పరివర్తనకు ముద్దతు అవసరాన్ని తన టీట్లు పరంపరలో అన్నారు. గుర్తించడం చాలా కీలకమని ఈ చర్చలలో భారత తగింపు, ఎవరినీ వదలకుండా పునరుత్సాధక ఉత్సత్తుల విస్తరణకు కలుపుకుపోవాలనే న్యాయితో ప్రపంచం కట్టుబడి ఉండాలనే లక్ష్యంపై న్యాయమైన, సోపత, సమీక్షిత శక్తి ప్రిప్త ఏకాఖ్యాయం ఉండని, ఆయన పరివర్తనకు ముద్దతు అవసరాన్ని తన టీట్లు పరంపరలో అన్నారు. గుర్తించడం చాలా కీలకమని ఈ వాదాన్ని బలంగా ప్రతిపాదించిందని పర్యావరణ అనుకూల మారాన్ని శ్రీ యూదవ అన్నారు. ప్రధాన మంత్రి అనుసరిస్తున్న క్రమంలో ప్రస్తుత శ్రీ నేరెంద్ర మౌడి ఉద్ఘాటించినట్టుగా, ఇంధన వ్యవస్థలపై ఆధారపడిన తో లిజిట్లి జిఎస్టి ఫిలిప్పు జీపస్టైల్టో పాటు స్కిఫ్టీ వినియోగింపై, మరింత అంశముల నహక్కానికి నంబం నందే శాన్ని నేపసంస్థ రంగములలో ఉన్న కంట్రీబ్యూఫ్స్ (ఎన్డెస్-జి నిర్ణయించిన తోడ్పాటు) రోండ్ లో వెల్లుడించే చేయలని ఆయన అన్నారు.

భారతదేశం-ఐజ్యాయోల్ మధ్య మైలి - పారిశ్రామిక పరిశోధన

మరియు అభివృద్ధి సహకారంలో కొత్త శకం ప్రారంభం

స్వాధీనీ, మే రంబారతదేశం సెమికండక్షన్స్, సింథటిక్ బయలుజీ మరియు ఇజ్యామెల్ మధ్య సైన్స్ అండ్ మొదలైన అత్యస్నుత సాంకేతిక టోక్నాలజీ నవకారంలో ఒక రంగాలలో ఇజ్యామెల్లో సహకారాన్ని ముఖ్యమైన మైలురాయిగా, భారత పెంపాందింపడం కోసం సి ఎన్ ఐ ప్రభుత్వ సైన్స్ అండ్ టోక్నాలజీ అర్ యొక్క ప్రాధాన్యతా అంశాలను పంచుకోవడం ద్వారా దీ దీ అర్ అండ్ మంత్రిత్వ శాఖ (ఒన్స్స్) పంచుకోవడం ద్వారా దీ దీ అర్ అండ్ అధిక్యంలోని కోన్సీల్ అఫ్ సైంటిఫిక్ దీ ఆసక్తిని ఆమె స్టాగ్జించారు. అండ్ జండస్ట్రియల్ రీసెర్చ్ (అంగ్వి) సి ఎన్ ఐ అర్ టోక్నానసాగుతున్న మరియు ఇజ్యామెల్ దేశ రక్షణ సహకార ప్రయత్నాలను గుర్తిస్తూ, దీ మంత్రిత్వ శాఖ కు చెందిన డైరెక్టర్ దీ అర్ అండ్ దీ హెడ్ డా. డేవియల్ అఫ్ దీ షైన్స్ రీసెర్చ్ అండ్ గోల్డ్, సి ఎన్ ఐ అర్- దీ దీ అర్ డెవలప్మెంట్ (ఆశిఫ్ఫా) ల మధ్య అండ్ దీ సహకారం రెండు దేశాల పారిక్రమామిక పరిశోధన మరియు సంకేమానికి ప్రయోజనకరంగా ఉ అభివృద్ధి నవకారం కోనో ఉటుండని అభిలిపించారు. దీ దీ అర్ అవగాహన ఒప్పండం వై (బూజ) అండ్ దీ కేవలం అర్ అండ్ దీ పరస్పర అంగ్కారయోగ్యమైన ముందుకు తీసుకెళ్ళడం కోసి అర్ మరియు దీ దీ అర్ అధిపతుల నేత్యాత్మంలోని ఒప్పిరింగ్ కమిటీ ఎంటయూ సామాను పర్యవేశిస్తుంది.

విశాఖ శారదాపీఠం రాజకీయ సంబంధికమే : స్వామి స్వరూపానందేంద్ర



తిరుపతి, మేరి: అమృతారు రాజు శ్యామలగా కొలువై ఉన్నందున విశాఖ శారదా పీరం రాజకీయ పర్మియులతో సంబంధం కలిగి ఉంటుందని ఆ పీరాధిపతి స్వామి స్వరూపానందెంద్ర స్పృష్టం చేశారు. తీరుపతిలో శుక్రవారం కంచి కామ కోటి పీరాధిపతి స్వామి విజయేంద్ర సరస్వతి నేతృత్వంలో శతాబ్దాల చరిత్ర కలిగిన తాతయ్య గుంట గొప్ప దేవాలయ మహాకుం భాభిషేకం జరిగింది. తిరుపుల నుంచి తిరుగు ప్రయాణం అవుతను స్వామి స్వరూపానందెంద్ర గంగమ్మ తోలిదర్శనం చేసుకోడానికి వచ్చారు. ఈ సందర్భం గా ఆయన మాట్లాడుతూ గంగమ్మ గుడి సందర్శనం తన పర్యాటనలో లేదని, కేవలం గంగమ్మ వారి కృష్ణ వల్లనే వచ్చి దర్శించు కోగలిగాన న్నారు. విశాఖ శారదా పీరంలో రాజ సమూర్తీగా అమృతారు రాజశాస్పుల గా కొలువై ఉన్నందున మంత్రులు, ముఖ్యమంత్రులు రావడం పరిపాటి అన్నారు. తొలి నుంచి పీచీ నరసింహారావు, ద్వోణంరాజు సత్యరనరాయణ, టీసువీరామిరద్ది వంచి ప్రముఖులు తమ పీరానికి వచ్చి అమృతారి శీలు శీలు పొందేవారన్నారు. ఆ విధంగా విశాఖ శారదా పీరంతో రాజకీయాల్లో ఉన్నపరికి సంబంధాలు ఉండవని, అదెవరు కాదనలేనన్నారు. రాజకీయవేత్తలు పీరానికి పసుంటారే కానీ పీరాధిపతులు రాజకీయవేత్తల వద్దకు వెళ్ళడం ఉండడన్నారు. అలాగే రాజకీయవేత్తల మాటలు కూడా తాపాని అంటూ ఒకప్పుడు టీ డి డి చైర్మన్ గా దళిత గోవిందం వంటి అద్భుత వైనున కార్యక్రమాలను నిర్వచించిన తిరుపతి ఎవ్వుల్స్ సంతకాల సమావేశానికి హజర్తున ఆమె సహాదరులకి నిరంతరం మద్దతును అగౌర మంత్రికి ధన్య

నిబంధనలను ఉల్లంఘించిన ఐఎస్, ఐపీఎస్

అధికారులకు జీవు శిక్ష

అమరావతి మే 5 (ఎక్స్) ప్రెస్
న్యూ న్ జ ఇక విధా అంశాల్లో
సీనియర్ ప్లాన్స్ అధికారులు ఐషివ్ న్
అధికారులు క్లైప్ స్టోలు అధికారులు
నిబంధనలను ఉల్లంఘించడం
ప్రైక్స్ ర్స్ అదేశాల అమల్లో నిర్వహిం
చేయడం రివాజుగా మారిన సంగతి
తెలిసిందే. ఈ నేపథ్యంలో తమ
అదేశాలను ధిక్కరించిన అధికారులపై
ఏవీ ప్రైక్స్ ర్స్ తీవ్ర ఆగ్రహం వ్యక్తం
చేసింది. అందుకుగానూ ఏకంగా

పదుగురు అధికారులకు నెల
 రోజులపాటు జైలు శిక్ష విధించింది.
 ఏవీన్ ఎన్ ఆర్టీఎస్ ఎండీ ద్వారకా
 తిరుమలరావు రవాణా శాఖ ముఖ్య
 కార్యదర్శి కృష్ణబాబుతో పాటు మరొ
 ముగ్గురికి నెల రోజులు జైలు శిక్ష
 జరిమానా విధిస్తూ హైకోర్టు తాజగా
 తీర్చు వెల్లడించింది. ఏవీన్ ఆర్టీఎస్ లో
 ఫీల్డ్ నెస్గా పనిచేస్తున్నపారిని
 క్రమబద్ధికరించాలని గతంలో
 హైకోర్టు ఆదేశాలు ఇచ్చింది. ఈ
 పేరుకు ఆర్టీఎస్ ఫీల్డ్ మౌషిచేస్తున్న
 చిత్తారుకు చెందిన బి.సురేంద్ర మరో
 ముగ్గురు తమ నర్తిన్ ను
 క్రమబద్ధికరించాలని హైకోర్టులో
 పిటిషన్ దాఖలు చేశారు. వాడనలు
 విన్న హైకోర్టు ఉద్యోగాలను
 క్రమబద్ధికరించాలని వారి జీతాలకు
 7% వ్యాప్తి కలిపి చెల్లించాలంటూ
 2022 ఆగస్టులో
 అదేశించింది. అయితే అధికారులు

ప్రాకోర్పు ఆదేశాలను పట్టించుకోలేదు.
దీంతో అధికారులపై ఫీస్ మెన్సు కోర్పు
ధిక్కరణ పిటిషన్ దాఖలు చేశారు.
ఈ పిటిషన్ పై ప్రాకోర్పు తాజగా
విచారణ చేపట్టింది. తమ ఆదేశాల
అమలులో తీవ్ర నిర్మక్కం ప్రదర్శించిన
ఏపీ ఎన్ ఆర్డర్ నీ ఎండీ ద్వారకా
తిరుపులరావు రవాణా శాఖ ముఖ్య
కార్బుర్టరీ కృష్ణభాయితో పాటు మర్కో
ముగ్గురు అధికారులపై ప్రాకోర్పు
మండిపిడింది. వారికి నెల రోజులు
జ్యేలు శిక్ష విధించడంతో పాటు
రూ. 1000 జరిమానా విధించింది.
అంతేకాకుండా మే 16 వ తేదీలో పు
రిజిస్ట్రేర్ జనరల్ పద్ధ వారం
లొంగిపోవాలని ఆదేశాలు జారీ
చేసింది. వీరిని వెంటనే జ్యేలుకు
వంపాలని ఆదేశించింది. కాగా
అంధ్రప్రదేశ్ లో చట్టులు నిబంధనల
ఉల్లంఘన తమ ఆదేశాలను
అతిక్రమించడం వంటి బాటి పై
ఇప్పటికే ఏపీ ప్రాకోర్పు పలుమార్గు
ఉన్నతాదికారులను తన పద్ధతి
పిలిపించుకుని బీహాట్లు పెట్టింది.
గతంలో దీంజీపీగా ఉన్న గౌతం
సవాంగి సు కూడా కోర్టుకి పిలిపించి
అయినతో చట్టం నిబంధనలను
చదివించింది.

7వ ఖమ్మంలో మెగా వైద్య శిబిరం

- కాళ్లలో సరాలకు చెందిన వేరికోస్ వెయిన్స్ చికిత్స

- శ్రీ వినాయక సూపర్ స్పెషాలిటీ హోస్పిటల్లో క్యాంపు ఏర్పాటు
- విలేకర్ల సమావేశంలో మేవేస్ మెడికల్ సెంటర్ వైద్యులు మదన మాహన్



నరాల సంబంధిత శస్త్ర చికిత్సలు సులువుగా నిర్వహించడానికి
ఉపకరించే జెల్ ఆధారిత వై వాహిక అభివృద్ధి

ఎదురుయ్యే సమస్యలు వంటి అనేక పరిమితులు ఎదురుపుతున్నాయి.

ఈ వైద్యవరమైన పరిమితులు అభిగమించడానికి బెంగళూరులోని ఇందియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్స్ (ఎమాజి) పరిశోధనలు చేపట్టింది. ఈదినిలో భాగంగా త్రీ-డ్రెమెసస్సన్లో (3D) ప్రింటింగ్ బెక్టాలజీని ఉపయోగించి పయాన్ స్ట్రేచ్ జెల్లో అభివృద్ధి చేసింది. ఈ విధినాన్ని నామోబార్క్-స్నైల్ ప్లైబరల్లతో పూత హూసి పరిశోధనలు సాగించారు.

ప్రోగ్రామ్ చేయబడిన ఆకార వైల్యూలతో 4ఆ ప్రింట్ ప్రైంట్‌జెల్ వాహిక రూపకల్పన. (తి) గణన రూపకల్పన అధారంగా ఖచ్చితమైన సమాప్తి జెల్లల తిథిలో ప్రింటింగ్ కొరకు అభివృద్ధి చేసింది. ఈ విధానాన్ని ఉపయోగించే శ్రవచిత్తు చేస్తేన్న సమయంలో సరాల వాహిక వెర్పర్డుతుంది. డిజైన్ స్టోవేర్సు జెల్ పీట్లకు కణాలు అంటుకుని విధంగా సస్యని నామోబార్క్-స్నైల్ ప్లైబరలతో పూత హూసి పరిశోధనలు అందించింది.

ఇంతవరకు 4ఆ విధానంలో రూపొందించిన భాగాలను శ్రవచిత్తు శాలలో ఉపయోగించలేదు. .అయితే, అభివృద్ధి చెందుతున్న ఆధునిక సాంకేతికతను రాబోయే సంవత్సరాల్లో సరాలు, అనేక ఇతర కణబాలాలను నయం చేయడానికి నిర్మల్పించే శ్రవచిత్తు సమయంలో సర్పస్సు ఉ పయోగించడానికి కొత్త తరం వైద్య పరికరాల అభివృద్ధి మార్పం సుగమం చేస్తాయి. అతి తక్కువ విధానాల ద్వారా వేగంగా నులువుగా

చిల్డ్రన్ గర్లో నూతన ‘కంటి వెలుగు’ కేంద్రం

