

UGC Sponsored Two - Day International Conference on
DIGITAL INDIA – THE INFORMATION FOR ALL
(ICDIA- 2016)

In Collaboration with Krishna University, Machilipatnam

2nd & 3rd December, 2016

Organized by
Department of Computer Science & Applications



Sri. T. Bhagya Kumar, HOD, Chemistry, Sri. U. Sambasiva Rao, President, KBNC, Dr. V. Narayana Rao, Principal, KBNC, Sri. S.V.S.M. Razith Kumar, Secretary & Correspondent, Sri. Ravela Kishore Babu, Hon'ble Minister for Welfare & Empowerment, Govt. of AP, Dr. Janab- Suleiman-al-Muhteb, Telecom Engineer, Manager & Controller for Ministry of Communication, Kuwait, Sri. Sridhar Potthuri, Committee Member, S.K.P.V.V. Hindu High School, Sri. Ghanta Subbarao, MD & CEO, APSSDC, Smt. Madhuri, MRO, Gannavaram, Sri. KPT Vijaya Bhaskar, NCC Officer, Prof. M. Padmavattamma, HOD, Computer Science, SV University, Tirupati, Prof. G. Satyavani, Asst. Prof. Dept. of Bioinformatics, IIT, Allahabad & Sri. P.L. Ramesh, HOD, Computers, KBN College



NCC Students honoring the guests



**Welcoming the Guests by Sri. T. David Johnson,
Lecturer**



**Dr. V. Narayana Rao, Principal honoured
with a bouquet**



**Sri. S.V.S.M. Razith Kumar, Secretary &
Correspondent honoured with a bouquet**



**Sri. Ravela Kishore Babu, Hon'ble Minister for
Welfare & Empowerment, Govt. of AP honoured
with a bouquet**



**Dr. Janab-Suleiman-al-Muhteb, Controller for
Ministry of Communication, Kuwait honoured
with a bouquet**



**Prof. M. Padmavamma, HOD, Computer Science,
SV University, Tirupati honoured with a bouquet**



**Prof. G. Satyavani, Asst. Prof. Dept. of
Bioinformatics, IIT honoured with a bouquet**



Smt. Madhuri, MRO, Gannavaram honoured with a bouquet



Sri. P.L. Ramesh, HOD, Computers, KBNC honoured with a bouquet



Lightening of the lamp by dignitaries



Lightening of the lamp by dignitaries



Prayer Song





Faculty & Students at the Conference



Dr. V. Narayana Rao, Principal with his presidential remarks



Sri. U. Sambasiva Rao, President with his message



Theme of the conference by Smt. P. Bharathi Devi, HOD, Dept. of MCA,



Sri. S.V.S.M. Razith Kumar, Secretary & Correspondent addressing the gathering



Release of Souvenir by the Chief Guests



**Speech by Prof. M. Padmavatamma, HOD,
Computer Science, SV University, Tirupati**



**Sri. Ravela Kishore Babu, Hon'ble Minister
addressing the gathering**



**Dr. Janab-Suleiman-al-Muhteb, Controller for
Ministry of Communication, Kuwait with his
message**



**Speech by Prof. G. Satyavani, Asst. Prof. Dept. of
Bioinformatics, IIT**



**Sri. Ghanta Subbarao, MD & CEO, APSSDC
addressing the students**



**Sri. Sridhar Potthuri, Committee Member,
S.K.P.V.V. Hindu High School addressing the
students**



Speech by Smt. Madhuri, MRO, Gannavaram



Felicitation to Sri. Ghanta Subbarao, MD & CEO, APSSDC



Felicitation Prof. M. Padmavattamma, HOD, Computer Science, SV University, Tirupati



Felicitation to Dr. Janab- Suleiman-al-Muhteb, Controller for Ministry of Communication, Kuwait



Felicitation to Prof. G. Satyavani, Asst. Prof. Dept. of Bioinformatics, IIIT



Felicitation to Smt. Madhuri, MRO, Gannavaram



Felicitation to Sri. Sridhar Pothuri, Committee Member, S.K.P.V.V. Hindu High School





2nd Day (3rd December, 2016)



Inviting the Guest by Sri. T. David Johnson, Lecturer, Computers



Dr. Janab-Suleiman-al-Muhteb, Controller for Ministry of Communication, Kuwait honoured with a bouquet



Prof. C. Raghavendra Rao, University of Hyderabad honoured with a bouquet



Dr. D. V. Ramana Murthy, Director, MBA honoured with a bouquet



Dr. Janab- Suleiman-al-Muhteb, Controller for Ministry of Communication, Kuwait with his presentation



Faculty , Participants & Students at the Session



Prof. M. Babu Reddy, Krishna University with his message



Felicitation to Prof. M. Babu Reddy, Krishna University by Dr. DV Ramana Murthy



Prof. C. Raghavendra Rao, University of Hyderabad addressing the delegates



Feedback from participants



Feedback from Students

Valedictory Session



Dr. V. Narayana Rao, Principal with his message



Sri. U. Sambasiva Rao, President appreciating the efforts for organizing Conference



Report of the International Conference by Smt. P. Bharathi Devi, Convenor, ICDIA



Sri. P.L Ramesh, HOD, Computers addressing the gathering



Prof. Y. K. Sundara Krishna, Principal & Dean, Faculty of Engineering & Technology, Krishna University giving valedictory remarks





**Felicitation to Prof. C. Raghavendra Rao,
University of Hyderabad**



**Felicitation to Prof. Y. K. Sundara Krishna,
Principal & Dean, Faculty of Engineering &
Technology, Krishna University**



Certificate presentation to participants



**Vote of thanks by Sri. P.S.R.
Krishna, Lecturer, Computers**

Paper Clippings of poster release

2, 3 తేదీల్లో కేబీఎన్ లో అంతర్జాతీయ సదస్సు వాల్ పోస్టర్ ను ఆవిష్కరించిన సీఎం



అంతర్జాతీయ సదస్సు పోస్టర్ ను ఆవిష్కరిస్తున్న సీఎం

వన్ టౌన్ : కొత్తపేటలోని కెబిఎన్ కళాశాలలో డిసెంబర్ 2, 3 తేదీ లలో నిర్వహించే అంతర్జాతీయ సదస్సు ప్రచార పోస్టర్ ను ముఖ్యమంత్రి చంద్రబాబు ఆవిష్కరించారు. కేబీఎన్ కళాశాల కంప్యూటర్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డిజిటల్ ఇండియా డి ఇన్ ఫర్మేషన్ ఫర్ ఆల్ అనే సదస్సును నిర్వహించనున్నట్లు కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వి.నారాయణరావు తెలిపారు. ఈ సందర్భంగా కళాశాల కమిటీ సెక్రటరీ అండ్ కరస్పాండెంట్ శ్రీరాం రజిత్ కుమార్, కంప్యూటర్ విభాగాధిపతి పి.ఎల్.రమేష్ లతో కలిసి సీఎం క్యాంపు కార్యాలయంలో సోమవారం సాయంత్రం ముఖ్యమంత్రిని కలిసినట్లు తెలిపారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన కార్యక్రమ వాల్ పోస్టర్ ను ఆవిష్కరించారు. సదస్సుకు ముఖ్యమంత్రిని ముఖ్య అతిథిగా ఆహ్వానించి నట్లు ప్రిన్సిపాల్ పేర్కొన్నారు.

ఆంధ్రజ్యోతి Tue, 29 November 2016
epaper.andhrajyothy.com//c/15042997

కేబీఎన్ కళాశాల పోస్టర్ ఆవిష్కరణ

వన్ టౌన్, నవంబర్ 28 (కేబీఎన్): నగరంలోని కెబీఎన్ కళాశాలలో డిసెంబర్ రెండు, మూడు తేదీలలో నిర్వహించే అంతర్జాతీయ సదస్సు కార్యక్రమ ప్రచార పోస్టర్ ను రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి నారా చంద్రబాబు నాయుడు సోమవారం ఆవిష్కరించారు. కళాశాల కంప్యూటర్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డిజిటల్ ఇండియా - డి ఇన్ ఫర్మేషన్ ఫర్ ఆల్ అనే సదస్సును అత్యంత వైభవోపేతంగా నిర్వహించేందుకు కళాశాల యాజమాన్యం నడుంబిగించిందిని కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ వి.నారాయణరావు తెలిపారు. ఇందులో భాగంగా సోమవారం సీఎం క్యాంప్ కార్యాలయంలో కళాశాల కమిటీ సెక్రటరీ అండ్ కరస్పాండెంట్ శ్రీరాం రజిత్ కుమార్, కంప్యూటర్ విభాగాధిపతి పి.ఎల్. రమేష్ లతో కలిసి సీఎం చంద్రబాబునాయుడిని కలిసినట్లు ఆయన పేర్కొన్నారు. ఈ సందర్భంగా కార్యక్రమానికి సంబంధించిన ప్రచార పోస్టర్ ను సీఎం ఆవిష్కరించి అభినందించినట్లు తెలిపారు. డా.డా.పు నూటపదేళ్ళ ఫునరరీత్ర కలిగిన ఎన్ కె పి వి వి హిందూ హైస్కూల్స్ కమిటీ ఆధ్వర్యంలో నిర్వహించబడుతున్న



కార్యక్రమ ప్రచార పోస్టర్ ను ఆవిష్కరిస్తున్న సీఎం చంద్రబాబు

కెబీఎన్ కళాశాల 52 యేళ్ళుగా విద్యా సేవలో తరించటం అభినందనీయమన్నారుని పేర్కొన్నారు. కాగా అంతర్జాతీయ స్థాయిలో నిర్వహించే కార్యక్రమానికి ముఖ్యమంత్రిని ప్రత్యేక అతిథిగా ఆహ్వానించినట్లు ఆయన తెలియజేశారు.

Andhra News Tue, 29 November 2016
epaper.prabhanews.com//c/15043119



గోడ పత్రాలను ఆవిష్కరించిన సీఎం

డిజిటల్ ఇండియా సదస్సు గోడ పత్రాల ఆవిష్కరణ

చిట్టినగర్, న్యూస్ టుడే: కొత్తపేట కేబీ ఎన్ కళాశాలలో డిసెంబరు 2, 3 తేదీల్లో నిర్వహించనున్న అంతర్జాతీయ సదస్సు గోడ పత్రాలను రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి చంద్ర బాబు నాయుడు సోమవారం తన క్యాంపు కార్యాలయంలో ఆవిష్కరించినట్లు ఆ కళాశాల సెక్రటరీ అండ్ కరస్పాండెంట్

ఎస్. రజిత్ కుమార్ ఒక ప్రకటనలో తెలిపారు. కళాశాల కంప్యూటర్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో డిజిటల్ ఇండియా డి ఇన్ ఫర్మేషన్ ఫర్ ఆల్ అనే అంశంపై అంతర్జాతీయ సదస్సు నిర్వహిస్తున్నట్లు తెలిపారు. సదస్సుకు చంద్రబాబును ఆహ్వానించినట్లు చెప్పారు.

Paper Clippings 1st Day

మార్పులను అనుకూలంగా మలచుకుందాం



కోశీతి వెలిగిస్తున్న మంత్రి రావెల కిషోర్

ఆంధ్రజ్యోతి, విజయవాడ : ఆధునిక సాంకేతిక విధానంలో విప్లవాత్మక మార్పులు వస్తున్నాయని, వాటిని అనుకూలంగా మలచుకుంటామని సాంఘిక సంక్షేమ శాఖ మంత్రి రావెల కిషోర్ బాబు అన్నారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

● మంత్రి రావెల ● కేబీఎస్ లో 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం

ఉపాధ్యాయులలో ముడిపడి ఉన్న అంశమని, అందుకే రాజకీయవేత్తగా రాలేదని, ఉపాధ్యాయుడిగా వచ్చానని, నూటిలో వచ్చిన కారణాన్ని మంత్రి వివరించారు.

ప్రపంచం రెండు భాగాలుగా..

ప్రపంచాన్ని రెండు భాగాలుగా వర్గీకరించారని ఒకటి డిజిటల్ ప్రపంచమైతే మరొకటి నాన్ డిజిటల్ ప్రపంచమని మంత్రి రావెల అన్నారు. ప్రస్తుత సమాజంలో ఆర్థిక భేదాలను ఆయన 'పెన్ను' ద్వారా వివరించారు. కల్యాణి ధోలుతూ వైభాగాన దగ్గర వర్గం ఉంటుందని, మధ్యతరగతిలో మధ్య తరగతి వారంటారని, అడుగుబాగాంలో పేదలు ఉంటారన్నారు. డిజిటలైజేషన్తో ఆర్థిక అసమానతలు తొలగి అందరూ ఒకే జీవన విధానాన్ని పొందుతారని ఆశీర్వాదించారు. కార్యక్రమంలో డి.టి.ఎం. జి.ఎస్.ఎస్. కువైట్ సులేమాన్ అమిత్ షేక్, ఎస్.ఎస్.ఎస్. యూనివర్సిటీ ప్రొఫెసర్ వద్దావవచ్చు, గన్నవరం ఎమ్మార్వో మాధురి, కళాశాల కమిటీ సభ్యులు, ప్రెస్మిపాల్ సుందర్కృష్ణ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఆంధ్రజ్యోతి Sat, 03 December 2016
epaper.andhrarajyothy.com/c/15134919

ఈ-ప్రగతితో విస్తృత డిజిటల్ సేవలు

మంత్రి రావెల కిషోర్ బాబు

వన్ టూ, డి-ఎంకె 2 (పిఎన్ఎస్) : ఆంధ్రప్రదేశ్ లో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని అవలు చేసే తర్వాత 750 సేవలను డిజిటలైజేషన్ ద్వారా అందించేందుకు సాంఘిక సంక్షేమానికి మంత్రి రావెల కిషోర్ బాబు చెప్పారు. ఈ-ప్రగతి పథకానికి సుమారు రూ.3 వేల కోట్లు అవసరమవుతుందని ఆయన వెల్లడించారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

యా-డి ఇన్స్టిట్యూట్ ఫర్ ఆలోపై శుభ్రవారం అంతర్జాతీయ సదస్సును ప్రారంభించారు. రెండు రోజుల పాటు జరిగే ఈ సదస్సును మంత్రి రావెల ప్రారంభించారు. ఈ సందర్భంగా మంత్రి మాట్లాడుతూ భారతదేశం అభివృద్ధి చెందటానికి సేవలను అందిస్తూనే ఉంది. ప్రతి విద్యార్థికి ఉచిత ఆన్ లైన్ అందుబాటులో ఉండాలని ఆయన కోరారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,



కార్యక్రమంలో మాట్లాడుతున్న మంత్రి రావెల కిషోర్ బాబు

విద్యార్థుల్లో నైపుణ్యతను పెంపొందించేందుకు ప్రైవేట్ ప్రాజెక్టు కింద ప్రభుత్వం స్వీట్ డెవలప్ మెంట్ కార్యక్రమం ప్రారంభించినట్లు తెలుస్తోంది. ప్రైవేట్ విద్యార్థికి ఉచిత ఆన్ లైన్ అందుబాటులో ఉండాలని ఆయన కోరారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,



పుస్తకాభివృద్ధిలో మంత్రి రావెల, తదితరులు

ఆంధ్రజ్యోతి Sat, 03 December 2016
epaper.prahanews.com/c/15134786

డిజిటల్ ఇండియా సాకారానికే కృషి



సాఫర్ట్ విడుదల చేసిన మంత్రి రావెల, తదితరులు

అధికారి(బిజినెస్), న్యూఢిల్లీ: ప్రస్తుత పోటీ ప్రపంచంలో భారతదేశం అగ్రస్థానంలో ఉండాలని డిజిటల్ ఇండియాను ప్రధాని నరేంద్ర మోడీ, దేశంలోనే తమ రాష్ట్రం అగ్రస్థానంలో నిలవాలని రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి చంద్రబాబు డిజిటల్ ఏషియా సమావేశంలో అభివృద్ధి చేయాలని కోరారు. ప్రపంచం సాఫ్ట్ వేర్ కేంద్రంగా అభివృద్ధి చెందాలని ఆయన కోరారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

ఏపీగా చంద్రబాబు మార్పులు తీసుకు వస్తున్నారన్నా, రాష్ట్రంలో పూర్తిగా డిజిటల్ విధానం అమలు చేసేందుకు ముందుకు వెళుతున్నామని అన్నారు. నైపుణ్యాభివృద్ధి సన్నా సిపిఎం గంటా సుబ్బారావు మాట్లాడుతూ ప్రతి విద్యార్థి డిజిటల్ అవకాశాలను అందించుకునేందుకు ఏపీగా తీర్చిదిద్దడంలో పాటుగా డిజిటల్ ఏపీగా పూర్తిగా చేయాలని కోరారు. ప్రభుత్వం పని చేస్తోందన్నా, కువైట్ ప్రభుత్వ సమాచార మంత్రికళా మనోజ్ లున్ కువైట్ లో డాక్టర్ సులేమాన్ మాట్లాడుతూ సాంకేతిక విప్లవం సేవల్లో దేశంలో విస్తృతమైన పరిష్కారం అందించాలి అని కోరారు. శ్రీవేంకటేశ్వర్ విశ్వవిద్యాలయం కంప్యూటర్ విభాగాధిపతి వద్దావవచ్చు మాట్లాడుతూ దేశంలో సగంధరంగా సేవలను విస్తృతం చేయాలని అభివృద్ధి తరుణంలో సాంకేతిక అవకాశాలను అందించాలని అవకాశాలను అందించాలని అభివృద్ధి చేయాలని కోరారు. ముందుగా సాఫ్ట్ వేర్ కేంద్రంగా అభివృద్ధి చెందాలని ఆయన కోరారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

డిజిటలైజేషన్ తో దేశం అభివృద్ధి

- 'ఈ-ప్రగతి' తో డిజిటల్ ఏషియా
- మంత్రి రావెల వెల్లడి

వన్ టూ : రాష్ట్రంలో త్వరలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని అమలు చేసే తర్వాత 750 సేవలను డిజిటలైజేషన్ ద్వారా అందించేందుకు సాంఘిక సంక్షేమ శాఖ మంత్రి రావెల కిషోర్ బాబు అన్నారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

మంత్రికృ. శాఖ మేనేజర్ అండ్ కంట్రోలర్ డాక్టర్ సులేమాన్ మాట్లాడుతూ సాంకేతిక విప్లవం సేవల్లో దేశంలో విస్తృతమైన పరిష్కారం అందించాలి అని కోరారు. శ్రీవేంకటేశ్వర్ విశ్వవిద్యాలయం కంప్యూటర్ విభాగాధిపతి వద్దావవచ్చు మాట్లాడుతూ దేశంలో సగంధరంగా సేవలను విస్తృతం చేయాలని అభివృద్ధి తరుణంలో సాంకేతిక అవకాశాలను అందించాలని అభివృద్ధి చేయాలని కోరారు. ముందుగా సాఫ్ట్ వేర్ కేంద్రంగా అభివృద్ధి చెందాలని ఆయన కోరారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

సాక్షి Sat, 03 December 2016
epaper.sakshi.com/c/15134523

'ఇ' ప్రగతితోనే సంపూర్ణ డిజిటల్ సేవలు

మంత్రి రావెల కిషోర్ బాబు




మాట్లాడుతున్న మంత్రి రావెల కిషోర్ బాబు

నిర్వహించారు. రెండు రోజుల పాటు జరిగే ఈ సదస్సును ప్రారంభించిన మంత్రి కిషోర్ బాబు మాట్లాడుతూ భారతదేశం అభివృద్ధి చెందటానికి సేవలను అందిస్తూనే ఉంది. ప్రతి విద్యార్థికి ఉచిత ఆన్ లైన్ అందుబాటులో ఉండాలని ఆయన కోరారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

కార్యక్రమంలో సీ.జి. గంటా సుబ్బారావు మాట్లాడుతూ విద్యార్థుల్లో నైపుణ్యతను పెంపొందించేందుకు ప్రభుత్వం స్వీట్ డెవలప్ మెంట్ కార్యక్రమం ప్రారంభించినట్లు తెలుస్తోంది. ప్రైవేట్ విద్యార్థికి ఉచిత ఆన్ లైన్ అందుబాటులో ఉండాలని ఆయన కోరారు. ఆయన 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశంలో 'ఈ-ప్రగతి' పథకాన్ని వివరించారు. కేబీఎస్ కళాశాలలో రెండురోజుల పాటు జరిగే 'డిజిటల్ ఇండియా' సమావేశం గురువారం ప్రారంభమైంది. ఆయన మాట్లాడుతూ సమాజ ఆర్థికాభివృద్ధి కోసం పౌరులకు మెరుగైన సేవలు ఎలా అందించాలన్న దానిపై ఈ కార్యక్రమంలో డిజిటలైజేషన్ పై చర్చలు జరుగుతాయన్నారు. ప్రభుత్వం, విద్యార్థులు, ఉపాధ్యాయులు డిజిటలైజేషన్ ఉపయోగించడంలో ముందుకు రావాలని కోరారు. విద్యార్థులు,

సాక్షి Sat, 03 December 2016
epaper.prajasakti.com/c/15134436

Brochure



REGISTRATION FORM

International Conference on
DIGITAL INDIA
The Information for All
December 2 - 3 , 2016

Name: _____

Designation : _____

Institution: _____

Email: _____

Mobile No: _____

Address for communication: _____

Title of the Paper: _____

D.D.No. & Date: _____

Bank Details : _____

Date: _____ **Signature of the Participant** _____

CHIEF PATRONS
Sri.U.Sambasiva Rao, *President*
Sri.S.V.S.M. Razith Kumar, *Secretary & Correspondent*
Sri.T.Veeriah Gupta, *Treasurer*

PATRONS
Dr.V.Narayana Rao, *Honorary*
Dr.Y.Narasimha Rao, *Honorary, KBN PG College*

CONVENER
P.Bharathi Devi, *Head, Department of M.C.A*

ADVISORY COMMITTEE
Prof.Y.K.Sundara Krishna, *Principal, Krishna University*
Dr.R.Kiran Kumar, *Head, Computer Science, Krishna University*
Dr.C.Nagaraju, *Assoc.Prof., CSE, Yogi Vemana University*
Dr.V.Subhashini, *QAC co-ordinator, KBN College*
Sri.A.Srinivasa Rao

ORGANIZING COMMITTEE

P.L.Ramesh	V.Suresh Kumar
Shamim	N.Vara Lakshmi
S.S.T.Sai	Sk. Johnbee
T.David Johnson	K.Vijay
P.S.R.Krishna	P.Gowthami Devi
P.Ravindra	R.Jayanna
Ch.Ramesh Babu	P.Lalitha Deepthi
Ch.Suhassini	M.Siva Kumari
V.Chandrika	M.Gayathri
H.V.S. Sreeram	A.Durga Nikhitha
R.Selva Prabha	K.Rama Rao
S. Vasu	K.V.Somann
M.R.Pawan Kumar	L.Uday Kumar
	V.Sanath Rakesh



For more details scan our QR Code

ISO 9001:2008 CERTIFIED ACCREDITED WITH NAAC 'A' GRADE

K.B.N.COLLEGE (AUTONOMOUS)
A College with Potential Excellence (CPE) - UGC
(SPONSORED BY S.A.P.V.V.HINDU HIGH SCHOOLS COMMITTEE)
KOTHAPETA, VIJAYAWADA - 520 001.
ANDHRA PRADESH, INDIA

CONTACT US : 0866-2565679, 6699233
www.kbncollege.ac.in, www.kbncollege.info

ICDIA 2016

UGC SPONSORED
TWO DAY INTERNATIONAL CONFERENCE
ON
DIGITAL INDIA
THE INFORMATION FOR ALL
In collaboration with Krishna University, Machilipatnam
DECEMBER 2 - 3 , 2016

Organized by
DEPARTMENT OF
COMPUTER SCIENCE & APPLICATIONS

ISO 9001:2008 CERTIFIED ACCREDITED WITH NAAC 'A' GRADE

K.B.N.COLLEGE (AUTONOMOUS)
A College with Potential Excellence (CPE) - UGC
(SPONSORED BY S.A.P.V.V.HINDU HIGH SCHOOLS COMMITTEE)
KOTHAPETA, VIJAYAWADA - 520 001.
ANDHRA PRADESH, INDIA

www.kbncollege.ac.in, www.kbncollege.info

About KBN

"Kakaraparti Bhavanarayana College with its five decades reputation has been in the pre-set goal of transforming every student into a great leader by imparting rich & quality education". Since 1965, when the college was established in Vijayawada, it has many laurels to its credit and created many responsible citizens. Its reputation speaks of the endeavors to excel in offering the best education to all classes of students and moulding them into future leaders, because our institution recognizes that in every student there is a leader. We believe that traditional education with a touch of technological base is a must for the digital age. Our college has been recently embellished with "College with Potential for Excellence (CPE)" by UGC, New Delhi.

About the Department

The Year 1992 is a landmark in the history of KBN college that witnessed the dawn of Department of Computer Science. BCA course was introduced in the college during the academic year 1998-99 and M.Sc. Computer Science course has been run successfully since 2001. Short term Vocational computer courses have been introduced by this Department in the year 2007 with the permission of Board of Intermediate Education, Andhra Pradesh and these extra curricular courses have become a recognizable feather in the cap of the Department. MCA program was started during the academic year 2007-2008. Multimedia and Animation courses have been launched in the academic year 2010-11.

About Workshop

Digital India is a project launched by the Government of India to ensure that Government services are made available to citizens electronically by improving online infrastructure and by increasing Internet connectivity or by making the country digitally empowered in the field of technology.

It was launched on 2 July 2015 by Honorable Indian Prime Minister Mr. Narendra Modi. The initiative includes plans to connect rural areas with high-speed internet networks. Digital Technologies are for rapid economic growth and citizen empowerment across the globe. The objective of the Digital India Group is to empower every citizen with access to digital services, knowledge and information. This Group will come up with policies and best practices from around the world to make this vision of a 'Digital India' a reality.

Today, technology is forcing the governments to deal with massive volume of data and generate responses, not in 24 hours but in minutes. This Conference provides a platform to highlight and deliberate on the importance of digitalization of the information in India. And also various issues related to technology will be discussed. We cordially invite Academicians, Research Scholars, Industrialists and Students to present original papers in the following areas, but are not limited to.

Sub-Themes

1. Digitalization of the Government Policies
2. e-education, e-health, e-waste Management.
3. Social media and Cyber wellness
4. Digital Government at Local, State and National Levels
5. Impact of Security in Cyber space
6. Next Generation Networks
7. IoT
8. Digitalization of data through BIG DATA Analytics
9. Electronic Policy Making
10. Smart Village – Smart India

Call for Papers:

The Conference welcomes original research papers in above said areas, which are not submitted to any journal for publication or presented at any conference earlier. Abstract should be not more than 500 words, written in English, prepared with MS-Word (Times New Roman, 12 font) submitted to seminar@kbn@gmail.com. The abstract must contain a self-explanatory title, full name of the author(s), affiliations and e-mail addresses. All the submitted extended abstracts will be peer reviewed and only a selected number of papers will be invited for presentation.

Guidelines

- * Maximum of 2 authors are allowed for each paper
- * No TA&DA will be paid to the participants.
- * If required, accommodation can be arranged for participants in near-by hotels on payment basis.

Participation:

This Conference is open to all Academicians, Industrialists, Research scholars & Students to share their ideas and enhance their knowledge.

Registration fee:

Paper with Publication Rs. 2,000/-
Paper without Publication Rs. 1,000/-

Payment of registration through DD in favour of
The Principal, KBN College, Vijayawada.

Important Dates

Full Paper Submission: 20th November, 2016.
Notification of Acceptance: 25th November, 2016.

Visit Us:

Website : www.kbncollege.ac.in
www.kbncollege.info
Email : seminar@kbn@gmail.com

For Further Details Contact

Sri.T.David Johnson : 93999 60682
Sri.P.S.R.Krishna : 92481 88894
Sri.M.R.Pawan Kumar: 99851 03102



ಕರ್ - ಜ್ಞಾನ ಸಿಂಧು



INVITATION

UGC Sponsored Two Day International Conference On "DIGITAL INDIA-THE INFORMATION FOR ALL"(ICDIA – 2016)

(In Collaboration with Krishna University, Machilipatnam.)

INAUGURATION SESSION

(2nd December, 2016 @ 10.00 AM)

- Inviting the Guests : T David Johnson
- Lighting the Lamp : Dignitaries on the Dais
- Prayer Song : V. Kalyani & G. Sarvani
- Welcome Address : Dr. V. Narayana Rao, Principal, KBN College
- Theme of the Conference: Smt. P. Bharathi Devi, Convenor
- Speeches by : Sri. U. Sambasiva Rao, President, KBN College
Sri. S.V.S.M. Razith Kumar, Secretary & Correspondent
Prof. M. Padmavathamma, Chairman, BOS,
HOD, Computer Science, SV University, Tirupathi
Dr. Sulaiman Almuhteb, Telecom Engineer,
Manager & Controller for Ministry of Communication, Kuwait
Sri. P.L. Ramesh, HOD, Computer Science
- Speech by Chief Guest : Sri. Ravela Kishore Babu, Minister for Social Welfare &
Empowerment, Tribal Welfare & Empowerment, AP State
- Speech by Guest of Honour : Sri. Ghanta Subba Rao, MD & CEO, APSSDC
- Keynote Speaker : Smt. M. Madhuri, MRO, Gannavaram
- Vote of Thanks : Shamim



INVITATION

**UGC Sponsored Two Day International Conference On
"DIGITAL INDIA-THE INFORMATION FOR ALL."(ICDIA – 2016)**
(In Collaboration with Krishna University, Machilipatnam.)

VALEDICTORY SESSION

(3rd December, 2016 @ 4.00 PM)

- Inviting the Guests : T.David Johnson
President's Address : Dr. V. Narayana Rao, *Principal, KBN College*
Conference Report : Smt. P. Bharathi Devi, *Convenor*
Speeches by : Sri. U. Sambasiva Rao, *President, KBN College*
Sri. S.V.S.M. Razith Kumar, *Secretary & Correspondent*
- Speech by Chief Guest: Prof. Y.K. Sundara Krishna, *Principal & Dean*
Faculty of Engineering & Technology, Krishna University
- Speech by Guest of Honour: Prof. C. Raghavendra, *University of Hyderabad*
- Feedback : Participants
Certificate Distribution: By Dignitaries
Vote of Thanks : P.S.R. Krishna

DIGITAL INDIA –THE INFORMATION FOR ALL

Theme of the Conference

A very Good Morning to one and all. I am very delighted to read out the theme of today's conference "DIGITAL INDIA".

Digital India is a project launched by the [Government of India](#) to ensure that Government services are made available to citizens electronically by improving online infrastructure and by increasing Internet connectivity or by making the country digitally empowered in the field of technology. It was launched on 1 July 2015 by [Prime Minister](#) [shri. Narendra Modi](#). Digital Technologies are for rapid economic growth and citizen empowerment across the globe. Today technology is forcing the government to deal with massive volume of data and generate responses not in 24 hours but in minutes. As we are part of this Society with technology our computer science department has taken a step to play our role in digitalization of India through this Conference

I hope this conference provides a platform to highlight and deliberate on the importance of digitalization of the information in india. We cordially invite all the participants for this conference.

DIGITAL INDIA –THE INFORMATION FOR ALL.

Convener's Report on ICDIA 2016

Good Evening one and all,

I take the opportunity to present a brief report on the UGC Sponsored Two Day International Conference on Digital India- The Information for all ". On this occasion, I am very much delighted to tell that we invited many academic personalities not only from different states but also from abroad.

The inaugural session was inaugurated by Sri **Ravela Kishore Babu**, Hon'ble Minister for Social Welfare & Empowerment Govt of AP. who enlightened the audience by citing examples between Digitised and Non-Digitised India.

The other guest of honor was Sri **Ghanta Subba Rao**, MD &CEO,APSSDC explained elaborately about the advantages of Digital India.

The International guest **Janab Suleiman-al –Muhteb** from Kuwait briefed the students about the importance of digitisation of data in the present scenario.

Prof Padmavatamma from SV University advised the students to get involved in the new aspects of technology by reminding the quote of the great personality Sri APJ Kalam.

Dr G.Satyavani from IIT Allahabad felt that our state AP is far advanced than many other northern states in terms of digital literacy.

Smt M.Madhuri ,MRO explained the three core concepts related to digital india and explained how digitisation brings the transparency in the policy making practices of the Govt.

Sri Sridhar Potthuri, Life Member of Sumadhura, Kalaniketan mentioned that the students should make better use of digital services like e-commerce and e-banking from their smart phones .

On the second day,

Prof M.Babu Reddy from Krishna University explained about the data base concepts regarding the hurdles which will be faced while retrieving the digital data and the methods to overcome by storing them in the proper format.

Prof C.Raghavendra Rao from University of Hyderabad, has delivered a very thought provoking and spell bound speech about the things, traditions, peculiar medications provided by Andhra Pradesh. And we are unable to recognize & identify the things around us which deserves to be digitized. The only way to digitize A.P. is to reproduce everything that is lost from ages.

Prof C.Nagaraju from Yogivemana University has enlightened us with his talk, a very detailed knowledge of digitization of India, and entire process of digitization is explained through the concept "Smart Villages"

Around 110 papers were presented in the conference and published in International Journal.

I take the opportunity to thank all the participants for their active participation.

Thank you

DAY 1(02-12-2016)

Speech by the Chief Guest at Inaugural Session

Sri.Ravela Kishore Babu, Hon'ble Minister for Social Welfare & Empowerment, TribalWelfae & Empowerment, AP.



Minister Ravela Kishore Babu has appreciated KBN College for conducting this conference on Digital India. He has delivered an interesting talk about Digital India. He pointed that in the coming years the world is going to be divided into 2 groups Digitalized world & Non-Digitalized world. Digitalized world will be dominating the Non-Digitalized world. He also added that India is developing country and in development process the digitalization plays a crucial role. He mentioned 2 important things to measure the development. They are

1. Increase Gross Domestic Product
2. Increase per Capita Income.

He expressed his thought that India has no problem of wealth and it is the distribution of wealth.

He illustrated our society into 3 parts (High, Medium, Low) and added some of the historical references to the current state of the society.

He also gave the detailed information about the Chief Minister Andhra Pradesh Government schemes for digitalization. The e-Pragathi Project (RS.3000 Crore), Optical Fibre (Rs.350 Crore) and various skill development programs

that our Andhra Pradesh Government is conducting to upgrade the skills of oppressed.

He concluded his talk hoping that this conference must be successful in meeting the motto of Digital India.

Speech by the Guest of Honor at Inaugural Session Sri Ghanta Subba Rao, MD& CEO, Andhra Pradesh State Skill Development Council(APSSDC)

Mr Ghanta Subbarao has given a long informative speech about the Digital India, govt schemes about Digital India, Themes & sub themes of Digital India.

He initiated his talk by me mentioning the PM's slogan for digital India 'Make in India skill India, Start-up India'. He continued how Government of India is planning for making India digitalized through various schemes & projects like National wide fibre optic Network ,

E-seva to pay bills, generate digital certificates services & other Govt Services.

He said that mobile devices are changing the lives of number of people in country, that information is available at finger tips.He compared the current situation with the situations, conditions that were there decade's back and added that 2 decades back there was no awareness of digitalization. Now there is Digital literacy & he also said how cloud technology came to the rescue of data & information in digitalization.He gave glimpses of knowledge about the digitalization themes like e-Education & e-Governance, Broadband Highways, Universal access to Internet. Public Internet Access Programme. e-Governance



- Reforming Government through Technology, eKranti - Electronic delivery of services, Information for All, Electronics Manufacturing, Digital or IT for Jobs, Early Harvest Programme.

He concluded that India is a layered structured that for many services like aadharcard, digital signature, digital locker, digital certificate (Which are going to be soon implemented), Skill development services, Plastic-cards as digital cash for cash less transaction. Using all these existing services we are already in the process of digital of India

Invited Talks

**Prof.M.Padmavathamma,
Chairman, BOS, Head, Dept of Computer Science,
Sri Venkateswara University,
Tirupati.**

She gave an inspirational talk about how we can make India a developed Country by sharing good ideas. On this occasion she reminded all about Swami Vivekananda's idea about information exchange and exchange of ideas that if two persons each containing one rupee ,if they exchange their money each of them will have the same one rupee. Suppose if they exchange ideas each person will have single idea then they both exchange their ideas they both will have two ideas. She assumes that youth (or) the younger generation has intellectual minds and different ideas. If we pay closer and dedicated attention they lead to the development of country and thus the Digital Country.



Dr.G.Satya Vani, Asst.Prof., Department of BioInformaticsIIIT, Allahabad



She encouraged our students with an inspiring speech. She shared some of her life Experiences. She mentioned about what kind of projects were carried out by her students in Ahmedabad. She feels that every student must be courageous enough to handle the situations outside the world and the talents of the every student must not be hidden but should be

exposed. In ordered to succeed in the current world every student has to be dynamic and be ready for any changes that take place at any time. She concluded that knowledge alone is not enough but the exploring of one self plays an important role in one's life for their success.

**Dr. SULAIMAN ALMUHTEB
Telecom Engineer, Manager and
Controller for Ministry Of
Communication, Kuwait**

He has expressed his love and affection towards India. He said he is very happy to be invited to India as the International Guest for the Conference, and he is looking forward to be part this India as a member but not a guest. He congratulated KBN College for conducting this conference on Digital India.



**Smt.M.Madhuri,
M.R.O., Gannavaram**

Miss Madhuri gave an enlightening talk saying that all are presently already enjoying the digital fruits. The digitalization process lies in three things: Infrastructure, Services through infrastructure and digital literacy.she pointed that all those who have Adhar card are digitalized because every individuals information is enrolled via Adhar card . Such that authenticated and secured services are provided to the citizens without any remark. She discussed about *Kaizala*, an app from Microsoft Garage that helps you get your work done by tracking bills, jobs, location and more. *Kaizala* tries to bring all communication – within your team, with partners and customers – to one place. She recons that the government of Andhra Pradesh is really striving to make India a digital India.



**Sri Sridhar Potthuri, Committee
Member, S.K.P.V.V.Hindu High
School.**

He compared the conditions and situations from 1986 & 1987 computerisation to today's Digitalization. He stated that a mobile with Red button, green button can be used for digitalization. He indicated that every student must educate their parents



about the computerisation and Digitalization, about the importance and use of WhatsApp & Facebook. Also E-Banking & E-Commerce. He considers that this is the hour of need for every individual to have the knowledge of digitalization as E-Commerce & E-Banking are playing a key role now & in future.

DAY 2(03-12-2016)

Dr. SULAIMAN ALMUHTEB
Telecom Engineer, Manager and Controller for Ministry Of
Communication, Kuwait

Mr. Sulaiman Almuhteb has given a motivational speech regarding how we can digitalize India. He conducted an interaction session to share the ideas of digital india. He recollected his earlier visit to India. He pondered that in spite of all assets are available why India still behind, instead internet should be everywhere. He also reminded that in olden days, they used to write and mail letters but now-a-days we can send messages, audios, videos within seconds through e-mail and other services. He also shaped some morals everyone should have in order to grow into a better person to a new digitalized world. He quoted that **"If you don't find what you love, love what you find"**.

Prof C. Raghavendra Rao, University of Hyderabad

Prof C. Raghavendra Rao garu has given a thought provoking and fascinating speech about the true meaning of Digital India and what a citizen of India has to do to make India a Digital India. Initially he discussed the 3 key areas and 9 pillars of Digital



India. He realized that 6th pillar- information for all is the theme of this conference ICDIA-2016. He signified how the education has to be viewed in this digital era.

Later he continued his discussion by focusing on Digital AP. He gave historical references through discussion. He evinces that AP is blessed with natural beauty and resources and it has to be documented & digitalised. He discussed Integrated biological methods for water purification.

He highlighted the greatness and importance of various skills, traditions, festivals, medications, cultures, cuisines, Music, Dance varieties of AP. He pondered on Enki's songs, Babu's pictures. He cited scientific process involved with Cuisine on Banana Leaves and the order we follow of meals everything is scientifically related.

He expressed his agony of how Traditions & culture is lost at one generation nothing is carried forward. He regarded that AP is rich in National Highways. He considers that if you start from one tip of AP each & every mile is to be digitalized. Digitalisation of India lies in observing & identifying the things around is his idea of Digital India.

Dr C NagaRaju garu Yogi Vemana university- Smart village

Mr Dr C NagaRaju garu Yogi Vemana has given a thorough knowledge about digitalization process by focusing on smart village theme. He initiated his speech by specifying that technology act as catalyst to enable local business applications, health, wealth and education. Smart city is the best Example of the development of the smart villages. He gave a formula for smart villages that : Smart



village = Ideal village + Digital village.He shared the Gandhian concept and Vivekananda concept about the ideal village. He added that ideal villages are the villages where e-health is delivered, schools with integrated Projected technology, Mobile-Banking is available as well as Internet-Banking, etc..

He defined Smart in the Smart village as:

S - Social skilled & Simple

M - Moral, Methodical & Modern

A – Aware, Adaptive & Adjusting

R – Responsive and Ready

T – Techno Transparency & Strive

He discussed about IoT (Internet of Things), And he explained IoT in Four phases sense, communication, analysing & acting according to the situation.He noted that IoT creates new technology & New jobs, He also mentioned IoT Things related to both cloud and Big Data. He mainly stressed about the sensors that are used in the digital process for E-health, Smart-poultry farm.

**Dr.Babu Reddy, Asst.Prof.,
Department of Computer Science, Krishna
University.**

Dr.Babu Reddy garu has enlightened with different concepts of data . He discussed the pre dominant techniques to search, store and retrieve the data. Various Querying techniques, Database Techniques with practical advice and many new ideas, methods, and examples used by database management students, system specialists, and programmers. He provided a wealth of technical information on database methods. He explained the



differences between relational and graph databases and data models. In addition he also explained how graph databases are integrated with relational databases and File processing approaches to organize and structure data in files and integrate data elements from several files to answer specific user inquiries for information

Prof .Y.K.Sundara Krishna, Principal & Dean for Faculty of Engineering, Krishna University.

Prof .Y.K.Sundar Krishna Has conveyed a informative message about how the digitalization process is carried out in Krishna University to maintain the examination system Student enrolling system, college enrolling system and how security features carried out to protect that data. He stated that every degree should lead to a different employable skill. He also regarded that leadership qualities are important for student and if a we bring employable skills among students we are successful. He also intended that there should be change in the educational system that practical oriented system leads to success rather theory.

