

# আনন্দবাজার পত্রিকা

৪ মাঘ ১৪২৪ বৃহস্পতিবার ১৮ জানুয়ারি ২০১৮

## ই-রত্নের প্রস্তাব

মুখ্যমন্ত্রী মমতা বন্দ্যোপাধ্যায়কে ই-রত্ন পুরস্কার দেওয়ার প্রস্তাব দিল কম্পিউটার সোসাইটি অব ইন্ডিয়া। এটি দেশের তথ্যপ্রযুক্তি কর্মী ও কর্তাদের সবচেয়ে বড় সংগঠন। আজ, শুক্রবার থেকে রবিবার পর্যন্ত তাদের সর্বভারতীয় সম্মেলন হবে কলকাতায়। সেখানেই রাজ্যকে ই গভর্ন্যাঙ্গে সেরার শিরোপা দিতে চায় তারা। পাশাপাশিই, মুখ্যমন্ত্রীকেও তারা ই-রত্ন পুরস্কার দিতে চায়।

নিজস্ব সংবাদদাতা

# আনন্দবাজার পত্রিকা

৪ মাঘ ১৪২৪ বৃহস্পতিবার ১৮ জানুয়ারি ২০১৮

## ই-রত্নের প্রস্তাব

মুখ্যমন্ত্রী মমতা বন্দ্যোপাধ্যায়কে ই-রত্ন পুরস্কার দেওয়ার প্রস্তাব দিল কম্পিউটার সোসাইটি অব ইন্ডিয়া। এটি দেশের তথ্যপ্রযুক্তি কর্মী ও কর্তাদের সবচেয়ে বড় সংগঠন। আজ, শুক্রবার থেকে রবিবার পর্যন্ত তাদের সর্বভারতীয় সম্মেলন হবে কলকাতায়। সেখানেই রাজ্যকে ই গভর্ন্যান্সে সেরার শিরোপা দিতে চায় তারা। পাশাপাশিই, মুখ্যমন্ত্রীকেও তারা ই-রত্ন পুরস্কার দিতে চায়।

নিজস্ব সংবাদদাতা

৪ মাঘ ১৪২৪ বৃহস্পতিবার ১৮ জানুয়ারি ২০১৮

## সীএসআই কা তিন দ্বিবার্ষিক সম্মেলন 19 সে

**কোলকাতা.** কম্পিউটার সোসাইটি অফ ইন্ডিয়া (সীএসআই), নেশনাল আইটি কাগ্রেস কে সহযোগে সে অপনা 52বা তিন দিবসীয় (19-21 জনবরী তক) বার্ষিক সম্মেলন কা আয়োজন সাইন্স সিটি মেন্ করনে জা রহা হৈ. ইসকী জানকারী সীএসআই কে বাইস চাংসলর ডীপী সিন্হা নে সংবাদদাতা সম্মেলন মেন্ দী. উন্হোনে কহা কি সম্মেলন কা উদ্ঘাটন শিক্শা মন্ত্রী পাথ চটর্জী করিগে জবকি মুখ্য অতিথি কে রূপ মেন্ সুচনা ঔর প্রোদ্যোগিকী মন্ত্রী ব্রাত্য বসু উপস্থিত রেগে. উন্হোনে কহা কি সম্মেলন কী থীম 'সোশাল ট্রান্সফোর্মেশন - ডিজিটল বে' রখা গ্যা হৈ জিসমেন্ বিভিন্ন রাজ্যেঁ ব দেশেঁ সে আয়ে উদ্যোগপতি ব আইটি সেक्टर কী জানী মানী হস্তিথা, ডিজিটলাইজেশন, বিজনেস ব টেকনোলোজী সে জুড়ে মুদ্রা পর অপনা বিচার রখিগে. ইস অবসর পর সাইবর ফিজিকল সিস্টম ঔর স্মার্ট সিটি বিষয় পর ধী চর্চা হোগী. ইস দৌরান সীএসআই পাব্লিক কমিটী কে চেয়ারমেন সুব্রত রায চৌধরী, প্রো. জেকে মন্ডল, সীএসআই আয়োজন কমিটী কে চেয়ারমেন ফাল্গুনী মুখর্জী, সীএসআই কে চেয়ারমেন সুবীর কে লাহিরী ব কই গণমান্য লোগ উপস্থিত থে.

প্রভাত সন্ধ্যা

Thu, 18 January 2018

epaper.prabhatkhabar.com//c/2547



# The Statesman

KOLKATA, WEDNESDAY 17 JANUARY 2018

## SEMINAR

### International Conference

CSI (Computer Society of India) is holding its 52nd Annual Convention (CSI-2017) and IT Congress in Kolkata from 19 to 21 January, 2018 in Science City, Kolkata.

**Study Group** organises Seminar on Personality Development and Employability Skills on Saturday, 20th Jan. 2018 ; 3pm to 6pm at Gariahat, Hindustan Park, Kolkata.

Mobile E Paper



## United News of India

India's Multi Lingual News Agency

### Over 1,000 students and professionals to attend CSI 2017

Kolkata, Jan 17 (UNI) More than 1,000 IT professionals and students across India will participate in the annual convention Computer Society of India (CSI) starting from January 19, here.

The convention will be inaugurated by Dr Partha Chatterjee, Higher Education Minister of West Bengal.

As many as 11 pre-convention tutorial sessions will be held on January 18 to benefit the young learners, students and IT professionals on subjects including cloud computing and security, computer vision for intelligent video surveillance, machine learning, green computing, face recognition, cognitive radio in 5-G, etc.

The programme will have participated by Professor P P Chakraborty, director, IIT Kharagpur, Dr Anurag Kumar, Director, IISc, Dr Pavithra Prabhakar, Kansas State University, Mr Amitava Ray, MD, Ericsson India, Dr Atlanta Pal, Head Innovations Lab, Dr Dhananjay Bhattacharya, Saha Institute of Technology among others.

The convention will end on January 21.

UNI AND AKM

Biswa Bangla News

லுனாகள கண்காட்சியில் பங்கேற்றனர். சிறந்த படைப்புகளை உருவாக்கிய மாணவர்களுக்கு பரிசுகள் வழங்கி கவுரவிக்ரமிடப்பட்டது.

**மதாழில்நுட்ப கருத்தரங்கு**



ஈராமகிருஷ்ணா பொறியியல் கல்லூரியில் நடந்த தகவல் தொழில்நுட்பத்தை மையமாகக் கொண்ட கருத்தரங்கு மலரை ஆய்வாளர்கள் வெளியிட்டனர்.

ஈராமகிருஷ்ணா பொறியியல் கல்லூரியில் சி.எஸ்.ஐ., மாணவர்கள் பரிஷ சார்பில், தகவல் தொழில்நுட்பத்தை மையமாக கொண்ட இரண்டு நாள் கருத்தரங்கம் கல்லூரி அரங்கில் நடந்தது. கல்லூரி முதல்வர் அலமேலு தலைமை வகித்தார். பெங்களூர் டெல் நிறுவன தலைவர் ருத்ரமுகனி பங்கேற்று மாணவர்களுக்கு தொழில்நுட்பத்தின் முக்கியத்துவம் குறித்து விளக்கினார்.

கருத்தரங்கின் ஒரு பகுதியாக, மாணவர்களுக்கு வினாடி-வினா, புதிய கண்டுபிடிப்புகள் உள்ளிட்ட போட்டிகள் நடத்தப்பட்டு பரிசுகள் வழங்கப்பட்டன. நிகழ்ச்சியில், துறைத்தலைவர் கிரேஸ் செல்வராணி, பேராசிரியை செந்தமிழ் செல்வி உள்ளிட்ட பலர் பங்கேற்றனர்.

மத  
மத

மத  
மத  
மத  
மத  
மத

மத  
மத  
மத

மத  
மத  
மத  
மத  
மத



▲ ஆன்லைன் பொறியியல் கலந்தாய்வில் பங்கேற்றும் மாணவர்களுக்காக கோவை பீ.எஸ்.ஜி. தொழில்நுட்பக் கல்லூரியில் நேற்று நடைபெற்ற வழிகாட்டுதல் நிகழ்ச்சியில் டீ.சி.பி. தமிழ்நாடு பொறியியல் மாணவர் சேர்க்கை செயலர் டி.புருஷோத்தமன், (மேலது) நிகழ்ச்சியில் பங்கேற்றவர்களில் ஒருவராகியவர்.

# ஆன்லைன் மூலம் பொறியியல் கலந்தாய்வு விருப்ப பாடப்பிரிவை தேர்வு செய்வது எப்படி?

## ● வழிகாட்டுதல் நிகழ்ச்சியில் விளக்கம்

ஆன்லைன் மூலம் நடைபெறும் பொறியியல் கலந்தாய்வில் விருப்ப பாடப்பிரிவு, கல்லூரியைத் தேர்வு செய்வது குறித்து பொறியியல் மாணவர் சேர்க்கை செயலர் டி.புருஷோத்தமன் விளக்கம் அளித்துள்ளார்.

இந்திய கணினி சங்கத்தின் (கம்ப்யூட்டர் சொசைட்டி ஆஃப் இந்தியா) கோவை கிளை சார்பில், ஆன்லைன் பொறியியல் கலந்தாய்வில் பங்கேற்கும் மாணவ, மாணவி களுக்கான இலவச வழிகாட்டுதல் நிகழ்ச்சி பீ.எஸ்.ஜி. தொழில்நுட்பக் கல்லூரியில் நேற்று நடைபெற்றது. நிகழ்ச்சியை 'இந்து தமிழ்' நாளிதழ், தலைச்சுடி சீனிவாசன் பொறியியல் கல்லூரி, காருணியா தொழில்நுட்பம் மற்றும் அறிவியல் பயிலலம், பீஎஸ்ஜி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி ஆகியவை இணைந்து வழங்கின.

அண்ணா பல்கலைக்கழக பொறியியல் பிரிவு மூன்றாம் மாற்றம் தற்போது பீஎஸ்ஜி தொழில்நுட்பக் கல்லூரியின் மன் (நெட்-வொர்கிங்) தொகுப்பு வகிப்பவருமான டாக்டர் பி.நாராயணசுவாமி, தமிழ்நாடு பொறியியல் மாணவர் சேர்க்கை செயலர் டி.புருஷோத்தமன் ஆகியோர், ஆன்லைன் கலந்தாய்வு நடைமுறைகள் குறித்து விளக்கினர்.

அப்போது மாணவர்களிடையே அவர்கள் பேசியதாவது:

ஆன்லைன் கலந்தாய்வில் விருப்ப பாடப்பிரிவு மற்றும் கல்லூரியை மாணவர்கள் கவனமுடன் தேர்வு செய்ய வேண்டும். தங்கள் பெற்ற மதிப்பெண்ணை வைத்து, கடந்த ஆண்டு அதே மதிப்பெண் ணுக்கு எந்தக் கல்லூரியில், என்ன பாடப்பிரிவில் இடம் கிடைத்தது என்பதை ஒப்பிட்டு விருப்பமான கல்லூரிகள், பாடப்பிரிவுகளை

முன்-கட்டியே தயாரித்து வைத்துக் கொள்வது நல்லது. இதற்காகவே, கடந்த 3 ஆண்டுகளின் கட்ட ஆஃப் மதிப்பெண்கள் tneaconline.in என்ற இணையதளத்தில் வெளியிடப்பட்டுள்ளது.

விருப்பப் பாடப்பிரிவு பட்டியலை இணையதள வசதியுடன் எங்கிருந்து வேண்டுமானாலும் பதிவு செய்யலாம் அல்லது தமிழ்நாடு பொறியியல் சேர்க்கை உதவி வையங்கள் மூலமாகவும் மேற்கொள்ளலாம். கோவையை தொகுத்தவரை பீஎஸ்டிடிஸ் உள்ள அரசு பாஸ்டெக்னிக் கல்லூரி, கோவை அரசு மகாநிர் பாஸ்டெக்னிக் கல்லூரி, சிஜை கல்லூரி ஆகிய 3 இடங்களில் உதவி வையங்கள் அமைக்கப்பட்டுள்ள சில கல்லூரி களில் பெயர்க்கு ஒரே மாதிரியாக இருக்கும். இந்த கல்லூரி எந்த மாவட்டத்தில் அமைந்துள்ளது, கல்லூரி என் ஆகியவற்றை

சரிபார்த்து கவனமாக தேர்வு செய்ய வேண்டும். ஒரு மாணவர் எத்தனை கல்லூரியை வேண்டுமானாலும் விருப்பமாக தேர்வு செய்யலாம். அதேபோல, ஒரே கல்லூரியில் பல்வேறு பாடங்களையும் தேர்வு செய்யலாம். மேலும், தேர்ந்தெடுத்த கல்லூரிகளின் வரிசையை மாற்றி அமைக்கவும், விருப்பத்தை மேல், கீழாக மாற்றவும் Move என்ற பொத்தானை வசதி உள்ளது.

Choice Filling நடைமுறைகள் முடிந்த பிறகு முதலில் மாணவர் களுக்கு தற்காலிகமாக கல்லூரி ஒதுக்கப்படும். ஆகவே நங்கள் விருப்பமாக இருப்பின் அதை மாணவர்கள் கட்டாயம் உறுதிப்படுத்த வேண்டும்.

அதனுட்பட பட்டியல்தான் இறுதி ஒதுக்கீடு செய்யப்படும். கவர் தாய் தொட்டான சந்தேகங்கள், கூடுதல் விவரங்களுக்கு 044-22351014 மற்றும் 044-22351015 என்ற

எண்களில் தொடர்பு கொள்ளலாம் அல்லது [www.tneaconline.in](http://www.tneaconline.in) என்ற இணையதளத்தில் விவரங்களை அறிபயலாம். இவ்வாறு அவர்கள் பேசினர்.

இந்திய கணினி சங்க கோவை கிளைத் தலைவர் என்.ஆர். அலமேலு, துணைத் தலைவர் ஜி.ராஜாமணி, செயலர் வி.சிவராஜசாமி, பொருளாளர் ஆர்.ரவிக்குமார், பீஎஸ்ஜி தொழில்நுட்பக் கல்லூரி முதல்வர் கே.பிரகாசன், பயன்பாட்டு கணிதம், கணக்கீட்டு அறிவியல் துறை தலைவர் ஆர்.ந.ராஜன் உள்ளிட்டோர் கலந்து கொண்டனர். திருவிடைமருதூர் கலந்தாய்வு குறித்து சிறந்த கேள்வி எழுப்பிய மாணவர்கள், வழிகாட்டுதல் நிகழ்ச்சிக்கு முதலில் வந்த மாணவர் ஆகியோருக்கு 'இந்து தமிழ்' நாளிதழ் சார்பில் சிறப்பு பரிசுகள் வழங்கப்பட்டன.





## National-level convention

A national-level student convention of the Computer Society of India was held at Sri Ramakrishna Engineering College on March 17. B Rudramani, vice-president and centre head of Dell EMC, Bengaluru, was the chief guest. Rudramani, in his address, said several big changes had happened in the consumer-producer model in the last two years, even before the present batch of students could complete their courses. He said students and faculty members should collaborate with industry, publish research papers in reputed journals and make good use of the results to get accustomed to the changes.

**CAMPUS**  
*Notes*

