

Week of AEC on 10th April 2021



Monthly event "Share your knowledge" on 18th April 2021



Webinar on "importance on project for company job 24th
April 2021



Circuit design competition on 1st May 2021







Shubha Sundar Chakraborty's(Student of ECE-1st year)Project "Automatic Hand Sanitizer Dispenser" at ETV BHARAT news on 1st August, 2020 with Principal sir and teacher coordinator



Shubha Sundar Chakraborty's(Student of ECE-1st year) project "Automatic Hand Sanitizer Dispenser" at Ei Bangla news on 3rd
August,2020



Different projects of AEC Hardware Club in different newspaper

इंजीनियरिंग कालेज के छात्र ने बनाया बिना संपर्क रिन्वच



प्रिंसिपल पीपी भट्टाचार्या के साथ छात्र अनुसंधान को दिखाते हुए

आसनस्तेल : आसनस्तेल : इंबीनियरिंग करेलेज के कम्प्यूटर खंडेस के प्रथम सत को छात्र कामरान इसन ने वेला ज्यो का स्थान के स्थान स्थान के स्थान करने हों से स्थान के स्थान का स्थान के स्थान का स्थान के स्थान का स्थान

प्रश्न अनुरोधान का विखात हुए खुलने लगे हैं। रक्कृत, कॉलेज, फैंक सहित विधिन्न कार्यानचीं में लोग कुर्ती पर बैठ कर हाम को स्वीध बॉर्ड की ऑह करतों ही सेंदर काम करने लगेगा। स्वीच बंद तथा खोलने चीनों काम हो सकते हैं। कॉलेज जिसिमल पीपी स्ट्राच्यार्थ ने कहा कि इसके कारण कोरोग संक्रमण से बच्च जा सकता है। रामस्टिक तथा फाइकर पर कोरोग खासर तीन दिनों तक निरा रहता है। दिना टच किये ही स्वीच को औन तथा अध्य किया जा सकता है। भीड़ बाले स्थालें पर इससे कारणी लाभ सिलेशा। दिल्योगों के लिए यह वरदान सांवित होंग।

Kamran Hassan's project with Principal Sir and Teacher coordinator

आसनसोल इंजीनियरिंग कॉलेज के छात्र ने तैयार किया नॉन कंटेक्ट स्वीचिंग इंस्टमेंट यंत्र

आदान स्रोतः कल्यापुर स्थित आसनसोल इंजीनियरिंग कॉलेज में कॉलेज प्रिंतिस्वर पार्थ प्रतिका प्रदानां कॉलेज कि स्टूडेंट्स ब्रिय स्थानिय स्थित गव नार्य कंटियर स्थीतिय इस्टूडेंट्स के गव नार्य कंटियर स्थीतिय इस्टूडेंट्स के कार्य प्रतिकारित कर्माति क्रिये कार्य प्रतिकारित कर्माति क्रिये कार्य स्थानिय आहि स्थानिय कर्माति क्रिये अति स्थानिय आहि स्थानिय कर्माति में अप्योग क्रिया आहि स्थानिय कर्माति में उपयोग क्रिया आहि स्थानिय कर्माति में उपयोग क्रिया क्रिया में स्थानिय क्रिये आह्य प्रतिकार क्रिये क्रिये अप्योग क्रिया में स्थानिय क्रिये में अप्याप किंग्रिक क्रिये प्रतिकार में काराप है. एट्टेमा 328 आइसी क्षमा ग क्रिया है एट्टेमा अध्याकक्रमा ग स्थानिय क्रिये एक साथ अधिकक्रमा गा स्थीयों की नियंद्रित क्रिया क्रिये स्थान अंत्र ध्रिये प्रकार क्रिये स्थानिय क्रिये स्थानिय क्रिये अप्रतिकारित क्रिया क्रिये स्थानिय क्रिये क्रिया क्रिये एक साथ अधिकक्रमा गा स्थीयों की नियंद्रित क्रिया क्रिये स्थानिय अंत्र क्रिये हमता अस्ट्रित के अनुरूप बढ़ायी जा सकती है. माइको कंट्रालर एवं अल्ड्रासीनिक सेसरर से नियंद्रित



अध्यापक को यंत्र दिखाता कॉलेज का छात्र.

अध्यापक का यत्र (रखीता कालज का अत्र किये जानेवाले इस के में लगा संसर स्वीचों की दूरी को माप कर उपभोक्ता के जरूरत के अनुरूप पसंदीदा विद्युत स्वीच को ऑफ और ऑन कर उपकरण को चालू करता है. स्वीच के निकट उंगली रखते ही अल्ट्रासीनक संसर अंगुली और संसर के बीच की दूरी को माप कर

उसकी सुष्वा माइको कंट्रोलर को भेजता है. पहले से प्रीग्राम किया गया कंट्रोलर निष्ठुष्ट दुवें के स्वीप को स्क्रिय कर देता है. इंस्ट्रॉन्ट को कॉलेज के कंप्रहूटर स्वार विकास के प्रभाग यहाँ के कंप्रहूटर स्वार विकास के प्रभाग यहाँ के इंट्रॉन्ट दे तियार करने में मुलत: भाइको कंट्रोलर,

अल्द्रासीनक सेंसर और रिले मॉडयूल का उपयोग किया गया है. इलेक्ट्रीनक एंड कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग के सहायक प्रीफ्तर सीमन सेन ने कहा कि लांकडाउन खल्म होने को है. विलीय संस्थान, कल कारखान, कार्यालय एवं प्रतिस्थानों में कामकाज चल रहा है. जल्द हो चुनिवर्सिटी, कांलिज और शिक्षण संस्थान में कामकाज चल रहा है. जल्द हो चुनिवर्सिटी, कांलिज और शिक्षण संस्थान में अगे देखते हुए बहे स्तर पर सामुद्धाविषक संक्रमण के स्थानों में मधी भीड को देखते हुए बहे स्तर पर सामुद्धाविषक संक्रमण कर खतर से इंक्सर नहीं किया जा सरकता है. प्रिरेशनल की प्रशुच्याओं ने कार्या कि कोरोना से क्याय में दिश विदेश के कोरोना से क्याय में दिश विदेश के त्रीम संस्थानों में प्रयोग और शोध कार्य होंचे संस्थानों में प्रयोग और प्रशुच्या के अनुसार कोरोना के संक्रमण की दिशा में अवेल्य कार्य में हुट थे, उन्होंने कहा कि माज 360 रुपये के खर्च में में को त्रीया किया गया है. उन्होंने कहा कि माज 360 रुपये के खर्च में में को त्रीया है त्राच्या गया है. उन्होंने कहा कि माज 360 रुपये के खर्च में में को त्रीया है व्या गया है. उन्होंने

कहा कि यंत्र को शिल्पीचल बैंक, कार्यालय, संस्थान में के अनुरूप इंस्टॉल किये जाने सक्षम है.

Corona Related Project: Non Contact Switching System Student Name: Kamran Hassan, CSE-1st year

না ছুঁয়েই নৈদ্যুতিক সুইচ চালানোর প্রযুক্তি আবিষ্কার করল কামরান হাসান

бит полити, шински с осеси осене псичен এখন সারা নিশা ক্ষুড়ে চনাছে করেনা। আরমের কথা মাগায় রোগে মরে प्रशासती। विकामीतना पटन गृष्टेऽ । वनिकात पटनावे अवे शतुन्ति देशति লার্ড বিশ্বা মার্ট্রিক থেকেও করেন। করেছে। এর নাম দেওয়া হয়েছে মন সক্রেমণো আপথা বয়েছে। ধাই কনটােই সুইচিং সিটেম'। এনিন पविन्त गर्बाहरू ना देशों रेक्नुहिक करमदार गिरा राज्य गर राज्याता श्रीक तानु नतात राष्ट्रिक व्यक्तिमत नदा । शास्त्र सात निरंस श्रीक (शादर्श क्षांक माणिक मिन कामानात्मातमाः भागान ग्रहापन मृद्यान भागान हात (प्रमाणी विश्वनिताति कागराम बाद । साराज्ये मुक्ति यान रा यम हरा नामतम हामा। नाम महत्र सामा गाइक। यहे नामी हे हेर्स नवहरू पता পেছে, ইঞ্জিনিয়ালি কলেছেন হয়েছে মাত্র ৩১০ টাকা। এই द्यार्थकात इरातत अस्पादस्य द्यार्कियै तका बदशदका क्षतदकर সহযোগিতার কশ্পিটার অধিকে ব্যবহার করা হয়েছে। কোনে মুদ্দ, কলেজ বা অধিকার ইঞ্জিনিয়ারি বলেজ কর্তৃপক্ষ তার পর্যাধিম ভট্টতার্যাজনক, অনুক্রিট ইন্ধিনালিয়ের চাম বারের চার আনুমানির কলাকের সর জানায় কেটা এই চার্যুক্ত করতে করতে করতা করে। এ কিয়ে সভকলি ১১১ সাধানর বার করতে, যা দুর্যই



कामान शामन औं अपृष्ठि देशी. औं कामाए कहा हात। असकी अवेदन मामानाहाएस दासकाती. उत्पास (मीटाम टाम कामान, विभाव सकत **इसे: कामा मार**

'দেশমূতে চলা মহামানী পরিস্থিতিকে श्रामधीरमा समरका करना कियु कात क्या का दर । अंदे अक्टिकी MUNICIPA BUS BONCHE BONCHE क्षाम प्राप्त ७६० ग्रेगा नहाउ औ প্রবৃত্তি অধিয়ার করেছে। অপাতর ऽप्रि गृष्टि (गार्टान ३२वि गृष्टि गता और धपृक्षिकी शतहात करा हाछ। छात इताबन क्यूमतर हा राजान रा WATCH FICH | CHEWCE MICHIES भागम समस्य हर भारत धनमेत्र बरम्यान चराच स

The story making artists and state of the story of the st क्षेत्रका वे मोद्रीय है विकास है है। elements enter in deposit processes especial established establish संक्रिकेता साम्येक के विकास विकास normalis proposition of active this part in compliance that a security state of the security o क्षांकिका राज्यस्थकं आरं स्ट्रह संस्थाती ह राज्यात्रांके । त्राल संस्थ क्रमा क्रिके क्षेत्र व्याच्या विश्ववेत हो से क्षेत्र स्थापन क्ष्मा हे सरे है क्षेत्र स्थापन वं ति तै सहवे बहेता हुन्ह क्षेत्रवांतका इंडोक्काका इसेरेल्डक विकास इसरे का विकास क्षेत्र के को को काम नार्थ कि के विदेश में जा के लिए हैं कि कार के कार के कार है कि कार है।



Hardware club project in different media

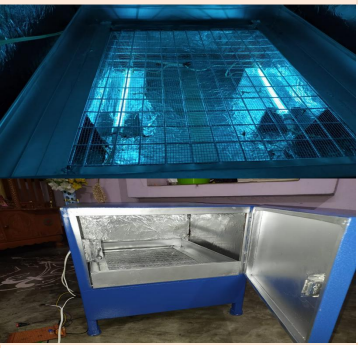
Transfer of "Non Contact Switching System" technology to a company which is developed by Kamran Hassan, Student of CSE-1 st year from Hardware Club,Asansol Engineering College through IIP Cell of Asansol Engineering College.











Corona related project "UV sanitizer channel for files etc" made by AEC Hardware Club members





খ্যা মার ৮০০ টাকা ল্যান্ডমাইন ডিটেক্টর বানিয়ে তাক লাগাল ইঞ্জিনিয়ারিং পড়য়ারা

নিজ্ঞ সংবাদশহার, আনানবেলা । মার
নারিয়ে তেলাক একখন পার্কুরা
নারিয়ে তেলাক একখন পার্কুরা
নারিয়ে তেলাক এক বার্কুরা
নারিয়ে তেলাক বার্কুরা
নারিয়ে তেলাক বার্কুরা
নারিয়ে তেলাক বার্কুরা
নার্কুরা
নার্



Smartphone control landmine detecting robotic car News published on 17/09/2020 by ETV Bharat



Hardware Club students has participated in CII Innovation 2020 online event on 04/12/2020

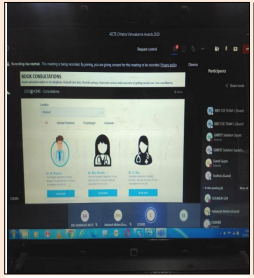


Faculty Coordinator of Hardware Club Mr. Soumen Sen received appreciation certificate from Texas Instrument (TI) and AICTE for motivating students towards TI Embedded System Design using MSP430 MCU MOOC course





Hardware club student members has participated in 1st national Hackathon on 29/01/2021 to 31/01/2021, organized by CSI, Kolkata with JIS group educational initiatives.



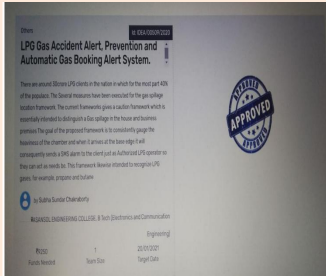
Online presentation in "AICTE CHHATRA VISWAKARMA AWARD"



Student participate in TOYCATHON 2021



Best students project award 2020

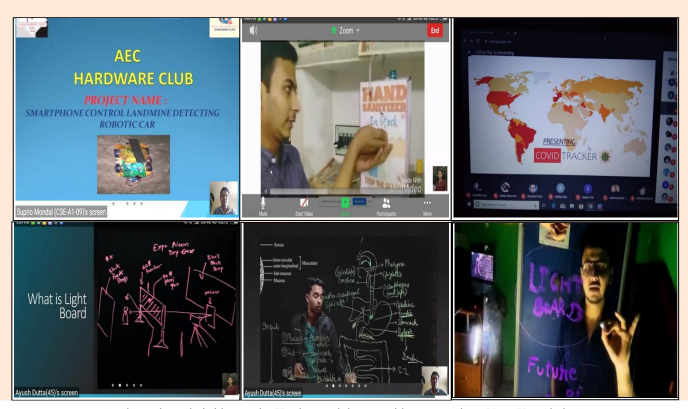




Subha Sundar Chakraborty, student of ECE 2nd year project proposal selected for IDEA-O-METER fund



Attended in IICDC CONCLAVE ON 14th JUNE, 2021 in Virtual Mode



Students share their idea on the Hardware club's monthly event "Share Your Knowledge"



Hardware club student members interact with Raniganj Chamber of Commerce



Monthly event "Share your knowledge" on 19th July 2020



Webinar on "Discussion on python Programming for hardware project On 10th July 2020



Webinar on UAM packaging on 11th December 2021



Project presentation at Kolkata International Book Fair on 3rd February, 2020



Attended in Science and Cultural Exhibition at DAV School, Budha, Asansol on 6th & 7th February 2020



Workshop on 5th and 6th April 2020



Extra Classes for 1 st year



"Innovative Idea submission 2020" on 3rd
May, 2020



Weekly online event "Week of AEC hardware club (Special Edition)" on 9th May



Innovative Poster making competition on 20^{th} May 2020



Technical Writing Competition "Look around You" on 10th June 2020

🕜 ASANSOL ENGINEERING COLLEGE 👊



22nd June



AZAMAN AZ

Electronic circuit design contest winner list

Innovative hardware model making competition 2019



Group photo of Innovative Hardware Model Making Competition 2019



1st position: Kamran Hassan and his team (TeamNo-31)



Special Prize: Best Project Idea from EE-1 st vear: Sourav Mishra and his team (Team No-86)



Model exhibition