

क बाद
रत ह
र रि
म
मे
स
तर
पु
चने
गे द
लाइ
। इ
नोग
पट
गी।
च ह
में
बा
त
र लगाने
र रुपये
ंगा जा
पुलिस

दैनिक जागरण 22/10/2024

स्मार्ट खेती व ड्रोन तकनीक की जानकारी देगा सीएसए

जासं, कानपुर : चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय के 24 अक्टूबर से शुरू हो रहे किसान मेले एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी में इस बार किसानों को स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीकी की जानकारी भी दी जाएगी। मेले का आयोजन दो दिन के लिए किया जा रहा है।

विश्वविद्यालय के कुलपति डा. आनंद कुमार सिंह ने बताया कि किसान विकास मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी में आने वाले किसानों को खेती की स्मार्ट तकनीक और विधियों के बारे में बताया जाएगा। विभिन्न कृषि यंत्रों व उपकरणों के प्रयोग का तरीका और लाभ बताए जाएंगे। ड्रोन तकनीकी के प्रयोग के बारे में भी बताया जाएगा। जिससे किसान यह जान सकें कि ड्रोन की मदद से कैसे खेती को बेहतर किया जा सकता है। इस बार मेले की मुख्य थीम तकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर किसान है।

अमर उजाला 22/10/2024

सीएसए आयोजित करेगा किसान मेला, दी जाएगी स्मार्ट खेती की जानकारी

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय की ओर से 24 एवं 25 अक्टूबर को किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का आयोजन किया जाएगा। इस मेले की मुख्य थीम तकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर किसान है।

विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने बताया कि मेले में किसानों को स्मार्ट खेती, ड्रोन तकनीक, विश्वविद्यालय द्वारा विकसित फसलों के उन्नत बीज एवं जैविक खेती जैसे आधुनिक विषयों पर जानकारी दी जाएगी। किसानों की समस्याओं का समाधान भी किया जाएगा। मेले में किसानों को स्मार्ट एग्रीकल्चर एवं ड्रोन के उपयोग आदि की जानकारी दी जाएगी।

किसान उत्पादक संगठन कैसे किसानों की आमदनी में वृद्धि कर सकते हैं, इसके बारे में भी बताया जाएगा। प्राकृतिक और जैविक खेती से सामंजस्य बनाकर उत्पाद को बाजार से जोड़कर ज्यादा से ज्यादा लाभ मिल पाने समेत विभिन्न पहलुओं पर विशेषज्ञ विस्तार से चर्चा करेंगे। निदेशक प्रसार डॉ. आरके यादव ने बताया कि कि इस किसान मेले में देश एवं प्रदेश के कई हिस्सों के किसान प्रतिभाग करेंगे। (ब्यूरो)

रहस्य संदेश

अंक-294 मंगवार, 22 अक्टूबर 2024 लखनऊ व एटा से प्रकाशित R.N.I. No.: UPHIN/2007/20715 पृष्ठ- 4

कृषि मेला में किसानों को दी जाएगी स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीकी की जानकारी

रहस्य संदेश ब्यूरो

कानपुर न्यूज़ । चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर की ओर से किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का आयोजन 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 को किया जाएगा। ये मेला दो दिन चलेगा। इस मेले में किसानों को स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीक की जानकारी दी जाएगी। इसके अलावा किसान यहां से उन्नत बीज की खरीद भी कर सकेंगे। कुलपति डॉक्टर आनंद कुमार सिंह ने बताया कि विश्वविद्यालय द्वारा प्रत्येक वर्ष आयोजित होने वाले कृषि मेले के लिए इस वर्ष की 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 की तारीखें घोषित कर दी गई हैं। इस वर्ष आयोजित होने वाले इस



कृषि मेले में किसानों को स्मार्ट खेती, ड्रोन तकनीक, विश्वविद्यालय द्वारा विकसित फसलों के उन्नत बीज एवं जैविक खेती जैसे आधुनिक विषयों पर जानकारी दी जाएगी। इसी के साथ ही



किसानों की समस्याओं का समाधान भी किया जाएगा। कृषि विश्वविद्यालय की ओर से आयोजित किए जाने वाले इस मेले की मुख्य थीम "तकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर किसान" है। इस मेले में

किसानों को कृषि क्षेत्र की नई तकनीकों के बारे में जानकारी प्रदान की जाएगी। मेले में किसानों को स्मार्ट एग्रीकल्चर एवं ड्रोन के उपयोग आदि की जानकारी दी जाएगी। किसान उत्पादक संगठन कैसे किसानों की आमदनी में वृद्धि कर सकते हैं इसके बारे में भी बताया जाएगा। प्राकृतिक और जैविक खेती से किसान कैसे सामंजस्य बनाएं और उसका जो उत्पादन होता है उसे बाजार से जोड़ करके किस प्रकार ज्यादा से ज्यादा लाभ मिल सकता है, इन सब पहलुओं पर विशेषज्ञ विस्तार से चर्चा करेंगे। निदेशक प्रसार डॉक्टर आरके यादव ने बताया कि कि इस किसान मेले में देश एवं प्रदेश के कई हिस्सों के किसान प्रतिभाग करेंगे।

उपदेश टाइम्स

कानपुर से प्रकाशित एवं कानपुर, उन्नाव, मन्दावा, सोनभद्र, जौनपुर, फिरोजाबाद, जालौन जर्मी, कन्नौज, फर्रुखाबाद, एटा से प्रकाशित

मूल्य ₹0 2.00

कानपुर, मंगलवार 22 अक्टूबर, 2024

(Email: updeshtim)

सीएसए कानपुर में 24 और 25 को लगेगा किसान मेला

किसानों को दी जाएगी स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीकी की जानकारी
कानपुर नगर उपदेश टाइम्स

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, (उरअ) कानपुर की ओर से किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का आयोजन 24-25 अक्टूबर को किया जाएगा। ये मेला दो दिन तक चलेगा। इस मेले में किसानों को स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीक की जानकारी दी जाएगी। मेले में किसान यहां से उन्नत बीज की खरीद भी कर सकेंगे। कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने बताया कि विश्वविद्यालय द्वारा प्रत्येक वर्ष



आयोजित होने वाले कृषि मेले के लिए इस बार 24 और 25 अक्टूबर की तारीख घोषित कर दी गई हैं। इस वर्ष आयोजित होने वाले इस कृषि मेले में किसानों को स्मार्ट खेती, ड्रोन तकनीक, विश्वविद्यालय द्वारा विकसित फसलों के उन्नत बीज एवं जैविक खेती जैसे आधुनिक विषयों पर जानकारी दी जाएगी। मेले में किसानों की समस्याओं का समाधान भी किया जाएगा। कृषि विश्वविद्यालय की ओर से आयोजित किए जाने वाले इस मेले की मुख्य थीम तकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर किसान है। इस मेले में किसानों को कृषि क्षेत्र की नई तकनीकों के बारे में भी जानकारी प्रदान की जाएगी। मेले में किसानों को स्मार्ट एग्रीकल्चर एवं ड्रोन के उपयोग आदि की विस्तृत जानकारी दी जाएगी। किसान उत्पादक संगठन कैसे किसानों की आमदनी में वृद्धि कर सकते हैं। इसके बारे में भी बताया जाएगा। प्राकृतिक और जैविक खेती से किसान कैसे सामंजस्य बनाएं और उसका जो उत्पादन होता है उसे बाजार से जोड़ करके किस प्रकार ज्यादा से ज्यादा लाभ मिल सकता है, इन सब पहलुओं पर विशेषज्ञ विस्तार से चर्चा करेंगे। निदेशक प्रसार डॉ. आरके यादव ने बताया कि इस किसान मेले में देश एवं प्रदेश के कई हिस्सों के किसान प्रतिभाग करेंगे।

कानपुर
उत्तर
पर य
अतिरि
कानपुर
से प्रव
के लि
जाएंग
ने बत
अतिरि
सुविध
रहे हैं
अट्टा
करते
पूजा व
इजाफ
प्रदेश
बसों

क

कानपुर
कानपुर
मंडल
ने नि
कानपुर
पुनर्वि
हुए क
दिशा-
वाणिज
उपमुख
कार्या
व्यापा
बैठक
कहा-

कृषि मेला में किसानों को दी जाएगी स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीकी की जानकारी



कुलपति डॉ.ए.के. सिंह

कानपुर, 21 अक्टूबर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर की ओर से किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का आयोजन 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 को किया जाएगा। ये मेला दो दिन चलेगा। इस मेले में किसानों को स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीक की जानकारी दी जाएगी। इसके



अलावा किसान यहां से उन्नत बीज की खरीद भी कर सकेंगे। कुलपति डॉक्टर आनंद कुमार सिंह ने बताया कि विश्वविद्यालय द्वारा प्रत्येक वर्ष आयोजित होने वाले कृषि मेले के लिए इस वर्ष की 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 की तारीखें घोषित कर दी गई हैं। इस वर्ष आयोजित होने वाले इस कृषि मेले में किसानों को स्मार्ट खेती, ड्रोन तकनीक, विश्वविद्यालय द्वारा विकसित फसलों के उन्नत बीज एवं जैविक खेती जैसे आधुनिक विषयों पर जानकारी दी जाएगी। इसी के साथ ही किसानों की समस्याओं का समाधान भी

किया जाएगा। कृषि विश्वविद्यालय की ओर से आयोजित किए जाने वाले इस मेले की मुख्य थीम चतकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर किसान है। इस मेले में किसानों को कृषि क्षेत्र की नई तकनीकों के बारे में जानकारी प्रदान की जाएगी। मेले में किसानों को स्मार्ट एग्रीकल्चर एवं ड्रोन के उपयोग आदि की जानकारी दी जाएगी। किसान उत्पादक संगठन कैसे किसानों की आमदनी में वृद्धि कर सकते हैं इसके बारे में भी बताया जाएगा। प्राकृतिक और जैविक खेती से किसान कैसे सामंजस्य बनाएं और उसका जो उत्पादन होता है उसे बाजार से जोड़ करके किस प्रकार ज्यादा से ज्यादा लाभ मिल सकता है, इन सब पहलुओं पर विशेषज्ञ विस्तार से चर्चा करेंगे। निदेशक प्रसार डॉक्टर आरके यादव ने बताया कि कि इस किसान मेले में देश एवं प्रदेश के कई हिस्सों के किसान प्रतिभाग करेंगे।

राष्ट्रीय स्वरूप

कानपुर-अबेडकरनगर-हमीरपुर

कानपुर • मंगलवार 22 अक्टूबर 2024

3

दे रहे घर-घर जानकारी

कृषि मेला में किसानों को दी जाएगी स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीकी की जानकारी

पाते, इंसान के घुटने के नीचे तक ही पहुंच पाते हैं। ऐसे में रात से ज्यादा सुबह इन मच्छरों से बचना आवश्यक है। यह मच्छर ज्यादा पुराने पानी में नहीं बल्कि तीन-चार दिन तक एक स्थान पर रखे पानी में भी पनप सकता है। 11 अक्टूबर से 31 अक्टूबर तक चलाया जा रहा दस्तक अभियान अभियान के नोडल अधिकारी / एसीएमओ डॉ आरपी मिश्रा ने बताया कि हर घर दस्तक अभियान 11 अक्टूबर से 31 अक्टूबर तक चलाया जा रहा है 7 इसका उद्देश्य आमजन को इस बात पर जागरूक करना है कि संक्रामक बीमारियां दूषित हवा से, दूषित पानी से, दूषित खाना खाने से तथा मच्छरों के काटने से एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति को या पशुओं से इंसानों को हो सकती है, इसलिए साफ-सफाई का सभी लोग विशेष ध्यान रखें 7 बारिश में घरों के आसपास, गमलों, खाली बर्तन, टायर और अन्य स्थानों पर पानी जमा न होने दें 7 एक जगह पानी जमा होने पर लावा पनपते हैं, जिस कारण डेंगू, मलेरिया, चिकनगुनिया और दिमागी बुखार समेत कई रोग पनपने और फैलने की आशंका होती है।

कानपुर । सीएसए की ओर से किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का आयोजन 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 को किया जाएगा। ये मेला दो दिन चलेगा। इस मेले में किसानों को स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीक की जानकारी दी जाएगी। इसके अलावा किसान यहां से उन्नत बीज की खरीद भी कर सकेंगे। कुलपति डॉक्टर आनंद कुमार सिंह ने बताया कि विश्वविद्यालय द्वारा प्रत्येक वर्ष आयोजित होने वाले कृषि मेले के लिए इस वर्ष की 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 की तारीखें घोषित कर दी गई हैं। इस वर्ष आयोजित होने वाले इस कृषि मेले में किसानों को स्मार्ट खेती, ड्रोन तकनीक, विश्वविद्यालय द्वारा विकसित फसलों के उन्नत बीज एवं जैविक खेती जैसे आधुनिक विषयों पर जानकारी दी जाएगी। इसी के साथ ही किसानों की समस्याओं का समाधान भी किया जाएगा। कृषि विश्वविद्यालय की ओर से आयोजित किए जाने वाले इस मेले की मुख्य थीम तकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर

किसान है। इस मेले में किसानों को कृषि क्षेत्र की नई तकनीकों के बारे में जानकारी



प्रदान की जाएगी। मेले में किसानों को स्मार्ट एग्रीकल्चर एवं ड्रोन के उपयोग आदि की जानकारी दी जाएगी। किसान उत्पादक संगठन कैसे किसानों की आमदनी में वृद्धि कर सकते हैं इसके बारे में भी बताया जाएगा। प्राकृतिक और जैविक

खेती से किसान कैसे सामंजस्य बनाएं और उसका जो उत्पादन होता है उसे बाजार से जोड़ करके किस प्रकार ज्यादा से ज्यादा लाभ मिल सकता है, इन सब पहलुओं पर विशेषज्ञ विस्तार से चर्चा करेंगे। निदेशक प्रसार डॉक्टर आरके यादव ने बताया कि कि इस किसान मेले में देश एवं प्रदेश के कई हिस्सों के किसान प्रतिभाग करेंगे।

पुलिस स्मृति दिवस पर शहीद पुलिसकर्मियों के बलिदान को किया शत शत नमन

कानपुर । आलोक सिंह, अपर पुलिस महानिदेशक, कानपुर जोन, कानपुर पुलिस आयुक्त कानपुर कमिश्नरेट, पुलिस उपमहानिरीक्षक, कानपुर परिक्षेत्र, कानपुर व अन्य पुलिसजन द्वारा पुलिस स्मृति दिवस के अवसर पर पुलिस लाइन कानपुर कमि0 में शहीदों को श्रद्धा-सुमन अर्पित करते हुए श्रद्धांजलि दी गयी। "पुलिस स्मृति दिवस" के अवसर पर शहीद पुलिसकर्मियों के बलिदान को शत-शत नमन।



www.vishwavarta.com

विश्ववार्ता



ई-पैपर पढ़ने के लिए स्कैन करें
इसका क्यू आर कोड

सच्ची खबर, पैनी नज़र

नगर संस्करण

सीएसए देगा तकनीकी ज्ञान, किसान होंगे आत्मनिर्भर

विश्ववार्ता संवाददाता

कानपुर। नगर में कृषि शिक्षा देने के साथ ही नए नए अनुसन्धान करके कृषि जगत में नित नए अध्याय लिख रहे चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर में एक किसान मेला और कृषि उद्योग प्रदर्शनी का आयोजन आने वाली 24 और 25 अक्टूबर को किया जाएगा। विश्व विद्यालय के इस मेले में किसानों को स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीक से खेती की जानकारी दी जाएगी। किसानों की सुविधा के लिए बनाये गए विक्रय केंद्र से किसान मेले से उन्नत बीज की खरीद भी कर सकेंगे।

इस मेले के बारे में जानकारी देते हुए विश्व विद्यालय के कुलपति डॉक्टर आनंद कुमार सिंह ने बताया कि हर साल आयोजित होने वाले इस कृषि मेले के आयोजन के लिए इस वर्ष किसानों को स्मार्ट खेती, ड्रोन तकनीक,



विश्वविद्यालय द्वारा विकसित फसलों के उन्नत बीज और जैविक खेती जैसे आधुनिक विषयों पर जानकारी दी जाएगी। मेले में किसानों की समस्याओं का समाधान भी किया जाएगा। कृषि विश्वविद्यालय की ओर से आयोजित किए जाने वाले इस मेले की मुख्य थीम रतकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर किसान है। इस मेले में किसानों को कृषि क्षेत्र की नई तकनीकों के बारे में जानकारी प्रदान

की जाएगी। साथ ही किसानों को स्मार्ट एग्रीकल्चर और ड्रोन के उपयोग की जानकारी दी जाएगी। यहाँ पर किसान उत्पादक संगठन कैसे किसानों की आमदनी में वृद्धि कर सकते हैं, इसके बारे में भी बताया जाएगा। यह भी बताया

जायगा कि प्राकृतिक और जैविक खेती से किसान कैसे सामंजस्य बनाएं और उत्पादन को बाजार से जोड़ कर किस प्रकार ज्यादा से ज्यादा लाभ मिल सकता है, इन सब पहलुओं पर विशेषज्ञ विस्तार से चर्चा करेंगे। विश्व विद्यालय के निदेशक प्रसार डॉक्टर आरके यादव ने बताया कि कि इस किसान मेले में देश एवं प्रदेश के कई हिस्सों के किसान प्रतिभाग करके लाभान्वित होंगे।

कृषि मेला में किसानों को दी जाएगी स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीकी की जानकारी

दैनिक कानपुर उजाला

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय की ओर से किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी का आयोजन 24 एवं 25 अक्टूबर 2024 को किया जाएगा। ये मेला दो दिन चलेगा। इस मेले में किसानों को स्मार्ट खेती और ड्रोन तकनीक की जानकारी दी जाएगी। इसके अलावा किसान यहां से उन्नत बीज की खरीद भी कर सकेंगे। कुलपति डॉक्टर आनंद कुमार सिंह ने बताया कि विश्वविद्यालय द्वारा प्रत्येक वर्ष आयोजित होने वाले कृषि मेले के लिए इस वर्ष की 24 एवं 25 अक्टूबर 2024

की तारीखें घोषित कर दी गई हैं। इस वर्ष आयोजित होने वाले इस कृषि मेले में किसानों को स्मार्ट खेती, ड्रोन तकनीक, विश्वविद्यालय द्वारा विकसित फसलों के उन्नत बीज एवं जैविक खेती जैसे आधुनिक विषयों पर जानकारी दी जाएगी। इसी के साथ ही किसानों की समस्याओं का समाधान भी किया जाएगा। कृषि विश्वविद्यालय की ओर से आयोजित किए जाने वाले इस मेले की मुख्य थीम 'तकनीकी ज्ञान से आत्मनिर्भर किसान' है। इस मेले में किसानों को कृषि क्षेत्र की नई तकनीकों के बारे में जानकारी प्रदान की जाएगी। मेले

में किसानों को स्मार्ट एग्रीकल्चर एवं ड्रोन के उपयोग आदि की जानकारी दी जाएगी। किसान उत्पादक संगठन कैसे किसानों की आमदनी में वृद्धि कर सकते हैं इसके बारे में भी बताया जाएगा। प्राकृतिक और जैविक खेती से किसान कैसे सामंजस्य बनाएं और उसका जो उत्पादन होता है उसे बाजार से जोड़ करके किस प्रकार ज्यादा से ज्यादा लाभ मिल सकता है, इन सब पहलुओं पर विशेषज्ञ विस्तार से चर्चा करेंगे। निदेशक प्रसार डॉक्टर आरके यादव ने बताया कि कि इस किसान मेले में देश एवं प्रदेश के कई हिस्सों के किसान प्रतिभाग करेंगे।



सीएसए कृषि विश्वविद्यालय के एमबीए के छात्रों ने कानपुर फर्टिलाइजर एंड केमिकल्स में जाकर उत्पादन और पर्यावरण संरक्षण के बारे में जानकारी प्राप्त की • संस्थान

केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर में देखी उत्पादन प्रक्रिया

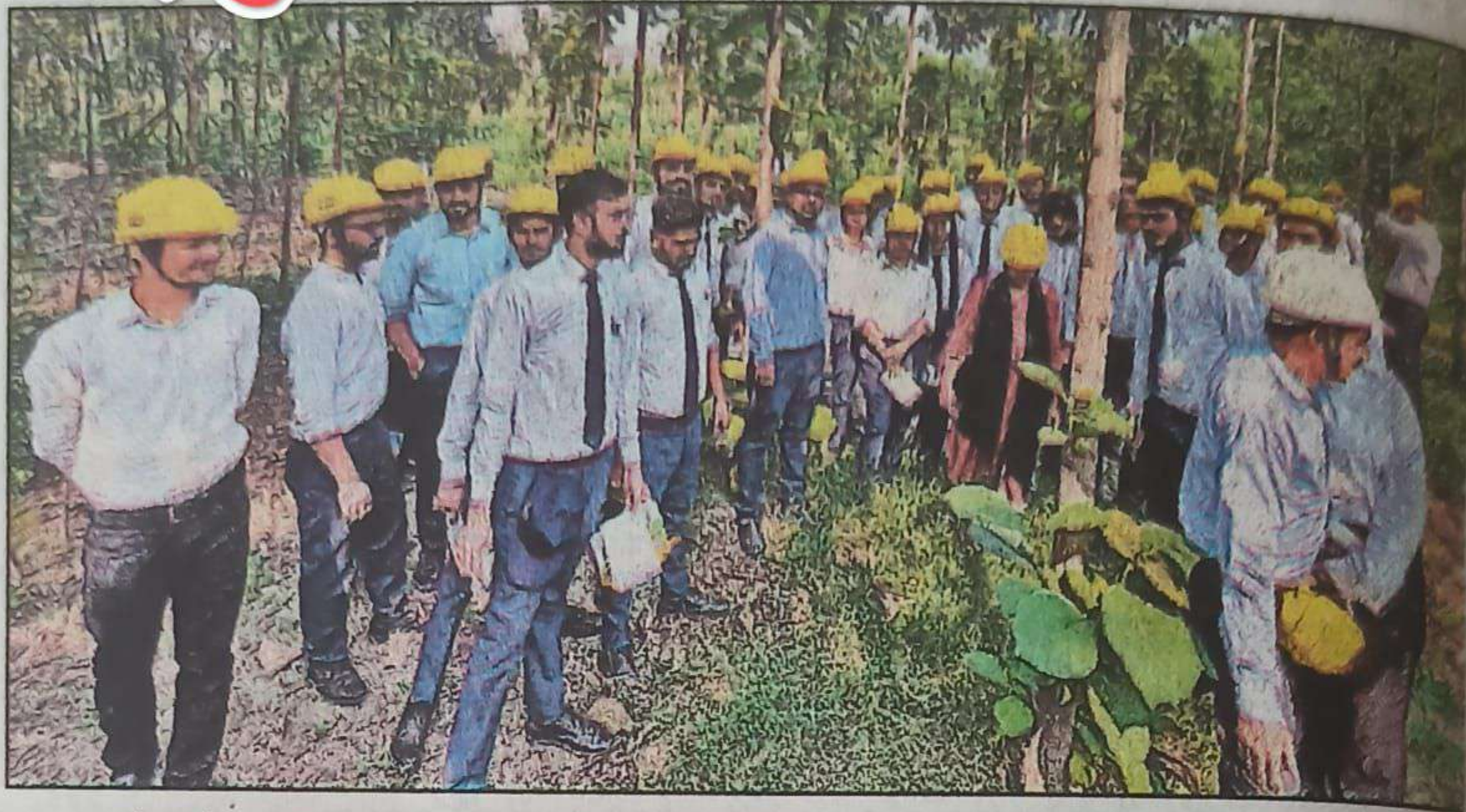
कानपुर : चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एमबीए द्वितीय वर्ष के छात्र-छात्राओं के दल ने सोमवार को कानपुर फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड का औद्योगिक भ्रमण किया है। भ्रमण यात्रा को कुलपति डा. आनंद कुमार सिंह ने हरी झंडी दिखाकर रवाना किया। 60 छात्र-

छात्राओं के दल ने भ्रमण के दौरान यूरिया उत्पादन, नैनो यूरिया उत्पादन व खेती में ड्रोन तकनीकी से छिड़काव, फ़सल जांच समेत उन्नत किस्म के फलदार वृक्षों के बारे में जानकारी प्राप्त की। इस दौरान भ्रमण दल के साथ डा. अंशु सिंह, डा. नीतू, डा. सौरभ भी उपस्थित रहे। वि.

गुप्त
कॉलेज

हिंदुस्तान 22/10/2024

किया।
किया।



छात्रों ने सीखा खेती में ड्रोन तकनीक से छिड़काव

कानपुर। सीएसए के एमबीए द्वितीय वर्ष के छात्रों ने कानपुर केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर में शैक्षिक भ्रमण किया। विवि के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने हरी झंडी दिखाकर छात्रों को रवाना किया। 60 छात्र-छात्राओं ने यूरिया उत्पादन, नैनो यूरिया उत्पादन व खेती में ड्रोन तकनीकी से छिड़काव आदि के बारे में जानकारी प्राप्त की। इस मौके पर डॉ. अंशु सिंह, डॉ. नीतू, डॉ. सौरभ आदि मौजूद रहे।

को दा, प्लास्टिक मॉडल टैगिंग
10, **अमर उजाला 22/10/2024**

सीएसए के छात्रों ने सीखा ड्रोन से यूरिया छिड़काव

कानपुर। चंद्रशेखर
आजाद कृषि एवं
प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय
(सीएसए) के एमबीए
द्वितीय वर्ष के 60 छात्रों
ने कानपुर केमिकल्स
एंड फर्टिलाइजर का



शैक्षिक भ्रमण किया। विवि के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने छात्रों के दल को हरी झंडी दिखाई। छात्र-छात्राओं ने यूरिया उत्पादन, नैनो यूरिया उत्पादन व ड्रोन तकनीकी से इसके छिड़काव, फसल जांच के अलावा जल्द फल देने वाले पौधों के बारे में जानकारी हासिल की। इस मौके पर डॉ. अंशु सिंह, डॉ. नीतू, डॉ. सौरभ आदि मौजूद रहे। (ब्यूरो)

समाज का साथी

पृष्ठ: 4 || मूल्य 2:00/- रुपए || कानपुर || मंगलवार || 22 अक्टूबर 2024

एमबीए छात्रों ने केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर लिमिटेड का भ्रमण किया

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एमबीए द्वितीय वर्ष के छात्रों का कानपुर फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड में औद्योगिक भ्रमण संपन्न हुआ प्रातः 10:00 बजे विश्वविद्यालय से कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह, डीन डॉ सी.एल. मौर्य, कुलसचिव डॉ पी. के. उपाध्याय, विभागाध्यक्ष डॉ मुकेश श्रीवास्तव ने बस को हरी झंडी दिखाते हुए यात्रा का शुभारंभ किया। 60 छात्र-छात्राओं ने शाम 05 बजे तक भ्रमण के दौरान यूरिया उत्पादन, नैनो यूरिया उत्पादन व खेती में ड्रोन तकनीकी से छिड़काव, फ़सल जाँच साथ ही साथ उन्नत किस्म के फलदार हाइब्रिड वैराइटी वृक्षों के बारे में जानकारी प्राप्त की जो 01 वर्ष में फल देने लगे। छात्रों ने सुरक्षा और यूरिया उत्पादन के दौरान सावधान रहने के निर्देश नियमों का पालन करने का प्रबंधन भी सीखा।

राष्ट्रीय स्वरूप

एमबीए छात्रों ने केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर लिमिटेड का भ्रमण

कानपुर । चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एमबीए द्वितीय वर्ष के छात्रों का कानपुर फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड में औद्योगिक भ्रमण संपन्न



हुआ प्रातः 10:00 बजे विश्वविद्यालय से कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह, डीन डॉ सी.एल. मौर्य, कुलसचिव डॉ पी. के. उपाध्याय, विभागाध्यक्ष डॉ मुकेश श्रीवास्तव ने बस को हरी झंडी दिखाते हुए यात्रा का शुभारंभ किया। 60 छात्र-

छात्राओं ने शाम 05 बजे तक भ्रमण के दौरान यूरिया उत्पादन, नैनो यूरिया उत्पादन व खेती में ड्रोन तकनीकी से छिड़काव, फसल जाँच साथ ही साथ उन्नत किस्म के फलदार हाइब्रिड वैराइटी वृक्षों के बारे में जानकारी प्राप्त की जो 01 वर्ष में फल देने लगे। छात्रों ने सुरक्षा और यूरिया उत्पादन के दौरान सावधान रहने के निर्देश नियमों का पालन करने का प्रबंधन भी सीखा। इस दौरान डॉ. अंशु सिंह, डॉ. नीतू, डॉ. सौरभ सहित विभाग के अन्य शिक्षक उपस्थित रहे।

सीएसए के एमबीए छात्र छात्राओं ने कानपुर केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर लिमिटेड का किया भ्रमण

दैनिक कानपुर उजाला

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एम.बी.ए. द्वितीय वर्ष के छात्रों का फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड में औद्योगिक भ्रमण संपन्न हुआ। प्रातः 10:00 बजे विश्वविद्यालय से कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह, डीन डॉ. सी.एल. मौर्य, कुलसचिव डॉ. पी. के. उपाध्याय, विभागाध्यक्ष डॉ. मुकेश श्रीवास्तव ने बस को हरी झंडी दिखाते हुए यात्रा का शुभारंभ किया। 60 छात्र-छात्राओं ने शाम 05 बजे तक भ्रमण के दौरान यूरिया उत्पादन, नैनो यूरिया उत्पादन व खेती में ड्रोन तकनीकी से छिड़काव, फसल जाँच साथ ही



साथ उन्नत किस्म के फलदार हाइब्रिड वैराइटी वृक्षों के बारे में जानकारी प्राप्त की जो 01 वर्ष में फल देने लगे। छात्रों ने सुरक्षा और यूरिया उत्पादन के दौरान सावधान

रहने के निर्देश नियमों का पालन करने का प्रबंधन भी सीखा। इस दौरान डॉ. अंशु सिंह, डॉ. नीतू, डॉ. सौरभ सहित विभाग के अन्य शिक्षक उपस्थित रहे।

आज का कानपुर

कानपुर में प्रकाशित समाचार, खान, सौजन्य, सश्रीवपुर खीरे, इलेक्ट्रॉनिक, मीठा, माला, फलपत्र, प्रकाशना, इत्यादि, कनिका, फलपत्र, कानपुर खिल, सुलायत, अनेके, आराधन में प्रकाशित

एमबीए छात्रों ने केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर लिमिटेड का भ्रमण



आज का कानपुर

कानपुर । चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एमबीए द्वितीय वर्ष के छात्रों का कानपुर फर्टिलाइजर्स एंड केमिकल्स लिमिटेड में औद्योगिक भ्रमण संपन्न हुआ प्रातः 10:00 बजे विश्वविद्यालय से कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह, डीन डॉ सी.एल. मौर्य, कुलसचिव डॉ पी. के. उपाध्याय, विभागाध्यक्ष डॉ मुकेश श्रीवास्तव ने बस को हरी झंडी दिखाते हुए यात्रा का शुभारंभ किया। 60 छात्र-छात्राओं ने शाम 05 बजे

तक भ्रमण के दौरान यूरिया उत्पादन, नैनो यूरिया उत्पादन व खेती में ड्रोन तकनीकी से छिड़काव, फसल जाँच साथ ही साथ उन्नत किस्म के फलदार हाइब्रिड वैराइटी वृक्षों के बारे में जानकारी प्राप्त की जो 01 वर्ष में फल देने लगे छात्रों ने सुरक्षा और यूरिया उत्पादन के दौरान साबधान रहने के निर्देश नियमों का पालन करने का प्रबंधन भी सीखा इस दौरान डॉ. अंशु सिंह, डॉ. नीतू, डॉ. सौरभ सहित विभाग के अन्य शिक्षक उपस्थित रहे।