

सत्य का असर समाचार पत्र

30,07, 2024jksingh,hardoi agmail com मोबाइल नंबर 9956834016

पत्रकार जितेंद्र सिंह पटेल

कानपुर चंद्रशेखर आजाद कृषि विश्वविद्यालय में जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय मंथन



बायो लीग इंडिया एवं चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा पशु चिकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उन्होंने अपने अध्यक्षीय संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एन. के. शर्मा को बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन की सफलता की कामना की। डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया। इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और

मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया।

सम्मेलन में प्रमुख रूप से डॉ. जॉन विनसेट आई मनालो वैज्ञानिक, फिलिपींस; डॉ. रॉय सी विलेनुआवा वैज्ञानिक, फिलिपींस; प्रो० वर्नेड मुलवा फूलन्नदा, केन्या, प्रो० डा. वेंजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर वाइस चांसलर, डा. एन फेलिक्स, कुलपति तमिलनाडु, डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिल नाडु, आदि देश विदेश के वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया। इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए।

त ने इटावा आगमन पर गर्मजोशी के
त साथ किया।

ज्योति गौतम नगला सुभान, पुनीत
पाल हैवरा आदि ने बधाई दी।

जलीय कृषि की नवीनतम तकनीकियों के बारे में मंथन

कार्यालय संवाददाता, इटावा

अमृत विचार। बायो लीग इंडिया और चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा ने वेटेरनरी फिशरीज एवं एनिमल हसबैंडरी विषय पर साउथ अफ्रीका में वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया।

अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्ष, कुलपति चंद्र शेखर आजाद कृषि विवि कानपुर डॉ. आनंद कुमार सिंह ने आयोजन के लिए डॉ. एनके शर्मा को बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की जानकारी दी।

डॉ. शर्मा ने जलीय कृषि



कुलपति डॉ. आनंद
कुमार सिंह।

में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया। उन्होंने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति

आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया। इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी

एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए।



राष्ट्रीय स्वरूप

जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय मंथन

कानपुर । बायो लीग इंडिया एवं सीएसए के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा पशु चिकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल



अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उन्होंने अपने अध्यक्षीय संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एन. के. शर्मा को

बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन की सफलता की कामना की। डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया। इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया। सम्मेलन में प्रमुख रूप से डॉ. जॉन विनसेट आई मनालो वैज्ञानिक फिलिपींस; डॉ. रॉय सी विलेनुआवा वैज्ञानिक फिलिपींस; प्रोश वनेड मुलवा फूलन्नदा, केन्या प्रोश डा वेंजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर वाइस चांसलर, डा एन फेलिक्स कुलपति तमिलनाडु, डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिल नाडु, आदि देश विदेश के वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया। इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए।

रहस्य संदेश

अंक-212 लखनऊ व एटा से प्रकाशित मंगलवार, 30 जुलाई 2024

R.N.I. No.: UPHIN/2007/20715

पृष्ठ

जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय मंथन

अनवर अशरफ कानपुर। बायो लीग इंडिया एवं चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा पशु चिकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया।

इस अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उन्होंने अपने अध्यक्षीय संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एन. के. शर्मा को बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन की सफलता की कामना की। डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान



और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया। इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया।

सम्मेलन में प्रमुख रूप से डॉ. जॉन

विनसेट आई मनालो वैज्ञानिक, फिलिपींस; डॉ. रॉय सी विलेनुआवा वैज्ञानिक, फिलिपींस; प्रोथ वनेड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रोथ डा. वेंजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर वाइस चांसलर, डा. एन फेलिक्स, कुलपति तमिलनाडु, डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिल नाडु, आदि देश विदेश के

वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया। इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए।

दैनिक

आज का कानपुर

कानपुर से प्रकाशित लखनऊ, उन्नाव, सीतापुर, लखीमपुर खीरी, हमीरपुर, मीरजापुर, बादा, फतेहपुर, प्रयागराज, इटावा, कन्नौज, गाजीपुर, कानपुर देहात, सुल्तानपुर, अमेठी, बहराइच में प्रसारित

उत्तर प्रदेश
में सर्व
निरा
सुलभा
अधिक रूप
79856
समय

जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय मंथन

आज का कानपुर

कानपुर । बायो लीग इंडिया एवं चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा पशु चिकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया इस अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उन्होंने अपने अध्यक्षीय संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एनके शर्मा को बधाई देते हुए समस्त

आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन की सफलता की कामना की डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया सम्मेलन में प्रमुख रूप से

डॉ. जॉन विनसेंट आई मनालो वैज्ञानिक, फिलिपींस, डॉ. रॉयसी विलेनुआवा वैज्ञानिक, फिलिपींस; प्रोफेसर वर्नेड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रोफेसर डा. वैजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर वाइस चांसलर, डा एन फेलिक्स, कुलपति तमिलनाडु, डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिलनाडु आदि देश विदेश के वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग



के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए।

भ
क
मो
क
जे
उ

र
न
म
त
र

जिला

हिंदुस्तान 30/07/2024

तकनीकयुक्त खेती से जलवायु परिवर्तन में लाभ

कानपुर। सीएसए और बायो लीग इंडिया की ओर से वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। अध्यक्षता विवि के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की। उन्होंने कहा कि कृषि को वैज्ञानिक तकनीक से करें। जिससे न सिर्फ जलवायु परिवर्तन बल्कि कीट और अनेक तरह के रोगों के हमले से बचा जा सकता है। डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नई तकनीकी अपनाने की सलाह दी। फिलीपींस के डॉ. जॉन विनसेट आई मनालो, डॉ. रॉय सी विलेनुआवा, केन्या के प्रो. वर्नेड मुलवा फूलन्दा, घाना के प्रो. वेंजामिन ओवुकोहो ने जानकारी दी।



हिन्दी दैनिक समाचार पत्र

सदैव सच के साथ..

समाज का साथी

amaj.ka.sathi@gmail.com

(वर्ष-10 अंक-29)

पृष्ठ-4 मूल्य: 2.00 रु.

मंगलवार 30 जुलाई-2024

कानपुर नगर से प्रकाशित



जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय मंथन

कानपुर । बायो लीग इंडिया एवं सीएसए के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा पशु चिकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उन्होंने अपने अध्यक्षीय संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एन. के. शर्मा को बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन की सफलता की कामना की। डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया। इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया। सम्मेलन में प्रमुख रूप से डॉ. जॉन विनसेट आई मनालो वैज्ञानिक, फिलिपींस; डॉ. रॉय सी विलेनुआवा वैज्ञानिक, फिलिपींस; प्रोश वनेंड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रोश डा. वेंजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर वाइस चांसलर, डा. एन फेलिक्स, कुलपति तमिलनाडु, डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिल नाडु, आदि देश विदेश के वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया। इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए।



जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय मंचन

शहर दायरा न्यूज़

कानपुर। बायो लीग इंडिया एवं चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा पशु चिकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया इस अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उन्होंने अपने अध्यक्षीय संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एनके शर्मा को बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन



की सफलता की कामना की डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया सम्मेलन में प्रमुख रूप से डॉ. जॉन विनसेंट आई मनालो वैज्ञानिक, फिलिपींस, डॉ. रॉयसी विलेनुआवा वैज्ञानिक, फिलिपींस; प्रोफेसर वनेड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रोफेसर डा. वेंजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर वाइस चांसलर, डा एन फेलिक्स, कुलपति तमिलनाडु, डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिलनाडु आदि देश विदेश के वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए

प्रतिबद्ध-कुलपति के माध्यम से दी मार्मिक प्रस्तुति

त्रय्या मिश्रा ने किया कार्यक्रम में डॉ. राजेश कुमार द्विवेदी, सीडीसी, डा अनिल कुमार यादव, रजिस्ट्रार, डॉ बृष्टि मित्रा, डीन एकेडमिक्स की उल्लेखनीय उपस्थिति रही। प्रतिभागी छात्रों ने दो लघु प्रस्तुतियां मदारी और भारत माता का मंचन किया मदारी में मानीवयता का बहुत ही खूबसूरती के साथ समावेश किया गया था तो भारत माता के मंचन में निर्देशक ने सामाजिकता का संदेश दिया अंत में अतिथियों द्वारा प्रतिभागियों को सर्टिफिकेट वितरण किया गया कार्यक्रम में प्रमुख रूप से डॉ. शिवांशु सचान, डा. गोपाल सिंह, डा. तनूजा भट्ट, डा. प्रियंका मौर्य, डा. बद्री नारायण मिश्र, प्रिया तिवारी, डा. स्नेह पांडे, डा. कुलदीप चौहान समेत बहुत से प्रतिभागी छात्र-छात्राएं उपस्थित रहीं



जलीय कृषि पर अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया

भारत कनेक्ट संवाददाता

इटावा। बायो लीग इंडिया और चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा वेटेरनरी फिशरीज एवं एनिमल हसबैंडरी विषय पर साउथ अफ्रीका में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्ष, डॉ. आनंद कुमार सिंह, कुलपति चंद्र शेखर आजाद कृषि विज्ञान विश्वविद्यालय कानपुर ने अपने स्वागत संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एन. के. शर्मा को बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन की सफलता की कामना की।

डॉ. शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर



व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया। इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया। सम्मेलन में प्रमुख रूप से डॉ. जॉन विनसेट, आई मनालो, वैज्ञानिक, फिलिपींस; डॉ. रॉय सी विलेनुआवा, वैज्ञानिक, फिलिपींस; प्रोड्र वनेंड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रोड्र डा. वेंजामिन ओवुकोहो, वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर वाइस



चांसलर, डा. एन फेलिक्स, कुलपति तमिलनाडु डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिल नाडु, आदि देश विदेश के वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया।

इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए। इस तकनीकी सत्र की अध्यक्षता डा. एन के शर्मा, अधिष्ठाता ने की।



ग हुए समन्वय स्थापित कर उचित स
न कार्यवाही करें। उ

जलीय कृषि पर हुई अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी

इटावा। बायो लीग इंडिया और ...
चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी ब
विश्वविद्यालय, कानपुर के अधीन स
संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा सं
द्वारा वेटरनरी फिशरीज एवं एनिमल ब
हसबेंडरी विषय पर साउथ अफ्रीका ग
में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का वै
आयोजन किया गया। इस अंतरराष्ट्रीय कं
संगोष्ठी के अध्यक्ष, डॉ. आनंद कुमार उं
सिंह, कुलपति चंद्र शेखर आजाद ज
कृषि वि० वि० कानपुर ने अपने ल
स्वागत संबोधन में इस आयोजन के
लिए डॉ. एन. के. शर्मा को बधाई रि
देते हुए समस्त आयोजन समिति उं
के सदस्यों और प्रतिभागियों को इस वि
विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान के
करते हुए इस आयोजन की सफलता ह
की कामना की। डॉ. शर्मा ने जलीय मृ
कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति कं
विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए उं
जलीय कृषि में अपनाई जाने वाली कं
नवीनतम तकनीकियों से अवगत च
कराया। इस अवसर पर डॉ. शर्मा र्भ
ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और नि
मत्स्य महाविद्यालय, आदि। ए

41.0°

अधिकतम

29.2°

न्यूनतम



WORLD



खबर एक्सप्रेस



[www.twitter.com/
worldkhabarexpress](http://www.twitter.com/worldkhabarexpress)



[www.facebook.com/
worldkhabarexpress](http://www.facebook.com/worldkhabarexpress)



[www.youtube.com/
worldkhabarexpress](http://www.youtube.com/worldkhabarexpress)

www.worldkhabarexpress.media

www.worldkhabarexpress.com



Daily Evening E-Paper

जलीय कृषि पर हुआ अंतरराष्ट्रीय वर्चुअल मंथन

कानपुर। बायो लीग इंडिया एवं चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा पशु चिकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतरराष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उन्होंने अपने अध्यक्षीय संबोधन में इस आयोजन के लिए डॉ. एन. के. शर्मा को बधाई देते हुए समस्त आयोजन समिति के सदस्यों और



प्रतिभागियों को इस विषय की विस्तृत जानकारी प्रदान करते हुए इस आयोजन की सफलता की कामना की। डॉ. एनके शर्मा ने जलीय कृषि में नवीनतम रुझान और प्रगति विषय पर व्याख्यान प्रस्तुत करते हुए जलीय कृषि में

अपनाई जाने वाली नवीनतम तकनीकियों से अवगत कराया। इस अवसर पर डॉ. शर्मा ने कृषि विश्वविद्यालय, कानपुर और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा की प्रगति आख्या से देश-विदेश से प्रतिभाग कर रहे वैज्ञानिकों को अवगत कराया। सम्मेलन में प्रमुख रूप से डॉ. जॉन विनसेट आई मनालो वैज्ञानिक, फिलिपींस; डॉ. रॉय सी विलेनुआवा वैज्ञानिक, फिलिपींस; प्रो॰ वर्नेड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रो॰ डा. वेंजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर

वाइस चांसलर, डा. एन फेलिक्स, कुलपति तमिलनाडु, डा. जे जयललिता फिसरिस विश्वविद्यालय, तमिल नाडु, आदि देश विदेश के वैज्ञानिकों ने प्रतिभाग किया। इस तकनीकी सत्र में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के एनिमल हसबैंडरी एवं डेरी विभाग के शिक्षक और शोध छात्रों के साथ साथ कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय, इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध पत्र प्रस्तुत किए।

मानव कल्याण एवं वैश्विक जागरूकता पर हुई अंतरराष्ट्रीय विज्ञान कांग्रेस

पत्रिका न्यूज नेटवर्क
patrika.com

उदयपुर. अंतरराष्ट्रीय साइंस कन्वेंशनटी एसोसिएशन एवं पेंसिफिक विश्वविद्यालय की ओर से पेंसिफिक विश्वविद्यालय में मानव कल्याण एवं वैश्विक जागरूकता पर दो दिवसीय 11वीं अंतरराष्ट्रीय विज्ञान कांग्रेस का आयोजन किया गया। कान्फ्रेंस अध्यक्ष प्रो. दीपक शर्मा ने बताया कि समारोह के मुख्य अतिथि पेंसिफिक मेडिकल के कुलपति डॉ. ए. पी. गुप्ता, ने मानव कल्याण के लिए वैश्विक जागरूकता पर व्याख्यान प्रस्तुत किया। विशिष्ट



अतिथि पेंसिफिक विवि के प्रेसिडेंट प्रो. के. के. दवे व विवि के एमिनेंस प्रो. एस. सी. आमेटा थे। डीन पीजी प्रो. हेमन्त कोठारी ने भी विचार रखे। समारोह में क्राइस्ट विश्वविद्यालय, दिल्ली के प्रो. आशीष शर्मा ने आई. एस. सी. द्वारा दिए जाने वाले पुरस्कारों की घोषणा

की। प्रो. एन. के. वर्मा, कानपुर को अंतरराष्ट्रीय श्रेष्ठ शिक्षक सम्मान, पेंसिफिक मेडिकल विश्वविद्यालय के प्रो. एस. के. वर्मा को इन्टरनेशनल लाइफ टाइम अचीवमेंट पुरस्कार प्रदान किया गया। कई अन्य पुरस्कार भी प्रदान किए गए।

उदयपुर मण्डी

उदयपुर
की 3
गाइडेंस
का अ
में मु
निदेश
कार्य
की 1
प्राप्त
का