

# सत्य का असर समाचार पत्र

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

पत्रकार जितेंद्र सिंह पटेल

## कानपुर चंद्रशेखर आजाद कृषि विश्वविद्यालय में जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय 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 अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस 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; 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।

ने इटावा आगमन पर गर्मजोशी के ज्योति गौतम नगला सुभान, पुनीत गा साथ किया। पाल हैवरा आदि नें 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 वेटरनरी फिशरीज एवं एनिमल हसबेंडरी विषय पर साउथ अफ्रीका में वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया।

अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्ष, कुलपति चंद्र शेखर आजाद कृषि विवि कानपुर डॉ. आनंद कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह।

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। 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 हसबेंडरी डेरी विभाग के शिक्षक के लिए डॉ. एनके शर्मा को बधाई और शोध छात्रों के साथ साथ देते हुए समस्त आयोजन समिति कृषि इंजिनियरिंग कॉलेज, इटावा और मत्स्य महाविद्यालय,

इटावा के शिक्षकों ने भी अपने शोध

पत्र प्रस्तुत किए।



# राष्ट्रीय स्पर्श

न च जपाम चराद।

## जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय 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



zoom

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 वर्नेड मुलवा फूलन्दा, 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।

स्य

र्यक्रम  
ज्ञापन,  
आदि  
संपर्क

483

हिंदी दैनिक

# रहस्य संदेशा

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

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

पृष्ठ

## जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय 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 अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया।

इस 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. एन. के. 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 वर्नेंड 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।

# आज की कानपुर

कानपुर से प्रकाशित लखनऊ, उत्तराखण्ड, मौसीपुर, लखनऊ, बादामी, फतेहपुर, प्रयागराज, इटावा, कन्नौज, गाजीपुर, कानपुर देहात, मुन्जूनपुर, अमरोही, बहगढ़ आदि में प्रमाणित



## जलीय कृषि पर हुआ वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय 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 अफ़्रीका में वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतर्राष्ट्रीय 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 वर्नेंड 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 हसबेंडरी 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

स  
न  
म  
ट  
र

जिला

हिंदुस्तान 30/07/2024

## तकनीक युक्त 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. वर्नेंड मुलवा फूलचंदा, घाना के प्रो. वेंजामिन ओवुकोहो ने जानकारी दी।

प्राप्ति  
5 1रुपया  
₹ 90.15

■ 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 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. एन. के. 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 वर्नेंड मुलवा फूलन्दा, 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 हसबेंडरी 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 अंतर्राष्ट्रीय मंथन

**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 अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतर्राष्ट्रीय 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 वर्नेंड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रोफेसर डा. वेंजामिन ओबुकोहो 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 हस्पिट 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

त्रिव्या मिश्रा ने किया कार्यक्रम में डॉ. राजेश कुमार द्विवेदी, सीडीसी, डा. अनिल कुमार यादव, रजिस्ट्रर, डॉ. वृष्टि मिश्रा, 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. स्लेह पांडे, डा. कुलदीप चौहान समेत बहुत से प्रतिभागी छात्र-छात्राएं उपस्थित रहीं।



हिन्दी दैनिक लखनऊ व कानपुर से प्रकाशित

लखनऊ, ब्रह्मवार, 13 जून 2024

बर्च : 10

अंक : 232

पृष्ठ : 12

# भारत कनेक्ट

7:19 am

[f /livebcb](#)[bharat.connect100@gmail.com](mailto:bharat.connect100@gmail.com)[/livebcnews](#)[www.bharatconnect.in](http://www.bharatconnect.in)

## जलीय कृषि पर अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठि 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 वेटरनरी फिशरीज एवं एनिमल हसबेंडरी विषय पर साउथ अफ्रीका में वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्ष, डॉ. आनंद कुमार सिंह, कुलपति चंद्र शेखर आजाद कृषि विड्यु विड्यु 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; प्रोड्ड वर्नेड मुलवा फूलनदा, केन्या, प्रोड्ड 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 हसबेंडरी 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।



7:19 am

ग हुए समन्वय स्थापत कर ताचत स  
न कार्यवाही करें। उ

## जलीय कृषि पर हुई अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी

इटावा। बायो लीग इंडिया और चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कानपुर के अधीन संचालित मत्स्य महाविद्यालय, इटावा द्वारा वेटरनरी फिशरीज एवं एनिमल हसबेंडरी विषय पर साउथ अफ्रीका में वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्ष, डॉ. आनंद कुमार सिंह, कुलपति चंद्र शेखर आजाद कृषि विं ० वि ० 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, आदि।

41.0°

अधिकतम



29.2°

न्यूनतम



[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](http://www.worldkhabarexpress.media)

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



Daily Evening E-Paper

# WORLD

# खबरे एवं सम्प्रेस

## 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 विकित्सा मत्स्य पालन एवं पशु पालन विषय पर दक्षिण अफ्रीका में वर्चुअल अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी का आयोजन किया गया। इस अंतर्राष्ट्रीय संगोष्ठी के अध्यक्षता विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. आनंद कुमार सिंह ने की उम्होने 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. एन. के. 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, फिलिपीस; डॉ. रॉय सी विलेनुआवा वैज्ञानिक, फिलिपीस; प्रोश वर्नड मुलवा फूलत्रदा, केन्या, प्रोश डा. वैजामिन ओवुकोहो वैज्ञानिक, घाना, डॉ. भास्करन मनीमरन फाउंडर

वाइस चांसलर, डा. एन. फेलिवस, 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 वैदिक जागरूकता पर

## हुई अंतर्राष्ट्रीय पिज्जान कांग्रेस

पत्रिका

पत्रिका न्यूज नेटवर्क

[patrika.com](http://patrika.com)

उदयपुर

अंतर्राष्ट्रीय साइंस

कन्फूनिटी एसोसिएशन एवं पैसिफिक विश्वविद्यालय की ओर से पैसिफिक विश्वविद्यालय में मानव कल्याण एवं वैशिक जागरूकता पर दो दिवसीय

पैट्रिकी अंतरराष्ट्रीय विज्ञान कांग्रेस का आयोजन किया गया। कान्फ्रेंस अध्यक्ष मि. दीपक शर्मा ने बताया कि समारोह के मुख्य अतिथि पैसिफिक मेडिकल केन्द्र पत्रिका ने भी विचार रखे। समारोह में काइस्ट विश्वविद्यालय, दिल्ली के प्रो. आशीष शर्मा ने आई.एस.सी.द्वारा कल्याण के लिए वैशिक जागरूकता पर व्याख्यान प्रस्तुत किया। विशेष



पैट्रिकी अंतरराष्ट्रीय विज्ञान कांग्रेस का आयोजन किया गया। कान्फ्रेंस अध्यक्ष मि. दीपक शर्मा ने बताया कि समारोह के मुख्य अतिथि पैसिफिक मेडिकल केन्द्र पत्रिका ने भी विचार रखे। समारोह में काइस्ट विश्वविद्यालय, दिल्ली के प्रो. आशीष शर्मा ने आई.एस.सी.द्वारा दिए जाने वाले पुरस्कारों की घोषणा की। प्रो. एन. के वर्मा, कानपुर को कें.के.दबे व विवि के एमिनेंस प्रो. एस. सी.आमेटा थे। डीन पीजी प्रो. हेमन्त कोतारी ने भी विचार रखे। समारोह में प्रो. एस. के. वर्मा को इन्टरनेशनल प्रो. एस. के. वर्मा को इन्टरनेशनल लाइफ टाइम अचीवमेंट पुरस्कार प्रदान किया गया। कई अन्य पुरस्कार भी प्रदान किए गए।