



हिंदी तकनीकी संगोष्ठी में सरकारी कार्यालयों में हिंदी कार्यप्रणाली में कृत्रिम बुद्धिमत्ता की भूमिका पर शोध लेख के लिए सम्मान

सुश्री अपर्णा खरे, संयुक्त निदेशक (आईटी), राष्ट्रीय सूचना-विज्ञान केंद्र (एनआईसी), लखनऊ, उत्तर प्रदेश को दिनांक 27 मार्च 2026 को इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय तथा राष्ट्रीय सूचना-विज्ञान केंद्र द्वारा स्कोप कन्वेंशन सेंटर, सीजीओ कॉम्प्लेक्स, नई दिल्ली में आयोजित प्रतिष्ठित हिंदी तकनीकी कार्यशाला/संगोष्ठी में प्रशंसा प्रमाणपत्र से सम्मानित किया गया।

उन्हें यह सम्मान “सरकारी कार्यालयों में हिंदी कार्यप्रणाली में कृत्रिम बुद्धिमत्ता की भूमिका: एक विश्लेषणात्मक अध्ययन” विषय पर उत्कृष्ट एवं प्रभावशाली शोध लेख प्रस्तुत करने हेतु प्रदान किया गया। यह लेख प्रशासनिक कार्यप्रणालियों में हिंदी के सशक्त उपयोग हेतु कृत्रिम बुद्धिमत्ता की परिवर्तनकारी भूमिका को रेखांकित करता है। इस कार्यशाला में राष्ट्रीय महत्व की उभरती प्रौद्योगिकियों पर हिंदी में मौलिक शोध लेख आमंत्रित किए गए थे।





Certificate of Appreciation Conferred for Research Article on the Role of Artificial Intelligence in Hindi Workflows in Government Offices at Hindi Technical Workshop/Sangoshthee

Ms. Aparna Khare, Joint Director (IT), National Informatics Centre (NIC), Lucknow, Uttar Pradesh, was conferred a Certificate of Appreciation at the prestigious Hindi Technical Workshop/Seminar organized by the Ministry of Electronics and Information Technology (MeitY) in collaboration with National Informatics Centre on March 27, 2026, at Scope Convention Centre, CGO Complex, New Delhi.

She was recognized for authoring an outstanding research article titled *“Role of Artificial Intelligence in Hindi Work Processes in Government Offices: An Analytical Study,”* which highlights the transformative potential of AI in strengthening Hindi-based administrative workflows. The workshop featured original Hindi research contributions on emerging technologies of national importance.


