

भाकृअनुप-केपसरेअसं., बैरकपुर में दिनांक 08.09.2021 को "साइबर सुरक्षा" पर हिंदी कार्यशाला का आयोजन

भाकृअनुप-केन्द्रीय पटसन एवं समवर्गीय रेशा अनुसंधान संस्थान, बैरकपुर, कोलकाता की राजभाषा कार्यान्वयन समिति के तत्वावधान में हिन्दी का कार्यसाधक ज्ञान रखने वाले संस्थान के वैज्ञानिक, प्रशासनिक एवं तकनीकी अधिकारियों/कर्मचारियों की हिन्दी में कार्य करने की झिझक को दूर करने के उद्देश्य से दिनांक 08 सितम्बर, 2021 को ऑफलाइन/ऑनलाइन माध्यम से एक दिवसीय हिन्दी कार्यशाला का आयोजन किया गया। इस कार्यशाला की अध्यक्षता संस्थान के निदेशक, डॉ. गौरांग कर जी ने की। उन्होंने अपने सम्बोधन में कहा कि कार्यालयीन कार्य में राजभाषा हिन्दी का प्रयोग करना हम सब का कर्तव्य है। साथ ही कार्यालयीन कार्यों में सरल हिन्दी का प्रयोग करने का आग्रह भी किया। उन्होंने संस्थान के अधिकारियों/कर्मचारियों के द्वारा ई-ऑफिस के अन्तर्गत राजभाषा हिन्दी के प्रयोग की सराहना की।

इस अवसर पर श्री अजय माँड़ी, पद संचालक, ग्लोबल सोल्यूशन, कोलकाता ने साइबर सुरक्षा से संबंधित ढेर सारी विस्तृत जानकारियाँ दी जैसे- डिवाइस के जरूरी डाटा, डिवाइस के हार्डवेयर और साफ्टवेयर के डाटा को साइबर अपराध से कैसे बचाया जाए। इन गतिविधियों से हमारे डाटा और हमारे फाइलों को चोरी होने से कैसे बचाया जा सके। उन्होंने पटसन एवं समवर्गीय रेशा के क्षेत्र से संबंधित हितधारकों के समूह तक संस्थान के वैज्ञानिक लेखों, जैसे- शोध पत्र, लोकप्रिय लेख, सक्सेस स्टोरी, बुलेटिन, पुस्तकें आदि को सरल हिन्दी भाषा के माध्यम से पहुंचाने पर भी जोर दिया तथा साइबर अपराध से भी सावधान रहने के लिए कहा। इसके अतिरिक्त मशीनी अनुवाद करने के विभिन्न तरीके आदि विषयों पर भी विस्तृत जानकारियाँ पावर प्वाइंट के माध्यम से प्रस्तुत किया तथा संस्थान के अधिकारियों/कर्मचारियों के शंकाओं का समाधान किया।

इस हिन्दी कार्यशाला में लगभग 60 अधिकारियों/कर्मचारियों ने ऑनलाइन/ऑफलाइन माध्यम से भाग लिया। इस कार्यशाला का संचालन डॉ. कुमार निशान्त चौरसिया, वैज्ञानिक एवं प्रभारी, हिन्दी कक्ष ने श्री मनोज कुमार राय, सहायक के सहयोग से किया। इस कार्यशाला में सरकार द्वारा जारी कोविड-19 के दिशा-निर्देशों का पूर्णतः पालन किया गया।

डॉ. सुनीति कुमार झा, प्रधान वैज्ञानिक एवं प्रभारी, कृषि प्रसार के धन्यवाद ज्ञापन के साथ कार्यशाला का समापन हुआ।



