

राष्ट्रीय संयुक्त राजभाषा वैज्ञानिक संगोष्ठी

विषय: सतत भविष्य के लिए विज्ञान की भूमिका

3-4 अप्रैल
2024

इस राजभाषा वैज्ञानिक संगोष्ठी का आयोजन पुणे स्थित आधारकर अनुसंधान संस्थान (ARI), सीएसआईआर-राष्ट्रीय रासायनिक प्रयोगशाला (NCL), राष्ट्रीय कोशिका विज्ञान केन्द्र (NCCS) और भारतीय ऊष्णदेशीय मौसम विज्ञान संस्थान (IITM) द्वारा संयुक्त रूप से किया जा रहा है। राजभाषा हिंदी के माध्यम से वैज्ञानिक ज्ञान को जनसामान्य तक पहुँचाने के उद्देश्य से विज्ञान के क्षेत्र में अग्रणी उपर्युक्त चारों संस्थानों के परस्पर सहयोग से यह अनूठा प्रयास किया गया है। मानवहित और कल्याण को ध्यान में रखते हुए इस संगोष्ठी के लिए उपर्युक्त विषय को चुना गया है।

विज्ञान, समाज के परिवर्तन का एक प्रमुख कारक तभी बन सकता है जब इसकी स्थायी प्रक्रिया जनसामान्य के जीवन सुधार तथा कल्याण के दायरे में हो। वैज्ञानिक अनुसंधान सामाजिक जीवन के लिए उपयोगी एवं लाभदायी हो, जिससे विज्ञान की सार्थकता बढ़ जाएगी और विज्ञान मानवीय और सामाजिक समस्याओं के समाधान प्रदान करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकेगा।

संगोष्ठी को राजभाषा हिंदी के माध्यम से आयोजित करने का हमारा यह लक्ष्य भी है कि विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विषयों को हिंदी भाषा में सरल एवं रुचिपूर्ण तरीके से प्रस्तुत करके जन मानस तक पहुँचाया जा सके। आज राजभाषा हिंदी के विकास के लिए हिंदी में पर्याप्त विज्ञान संबंधी साहित्य के समावेश की अत्यंत आवश्यकता है। हमारी यह जिम्मेदारी है कि हम अपने कार्यों को जनता तक उस भाषा में पहुँचाएं जिस भाषा में जनता उसे समझ सके। अतः इस संगोष्ठी के आयोजन द्वारा हम वैज्ञानिक कार्यों को हिंदी भाषा में करने का संदेश भी दे रहे हैं। आशा है कि इस संगोष्ठी को सफल बनाने में आप सभी का सहयोग प्राप्त होगा।

संगोष्ठी के उप-विषय

- ★ मानव स्वास्थ्य एवं महामारी प्रबंधन
- ★ जलवायु परिवर्तन
- ★ कृषि अनुसंधान एवं खाद्यान्न सुरक्षा
- ★ ऊर्जा के विविध आयाम
- ★ जैवविविधता, संरक्षण एवं उपयोगिता
- ★ नैनो जीवविज्ञान की उपयोगिता
- ★ जल एवं मृदा संरक्षण
- ★ राजभाषा एवं विज्ञान प्रसार

शोध सारांश एवं प्रस्तुतीकरण हेतु दिशानिर्देश

- शोध सारांश (abstract) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (MS Word) के मंगल यूनिकोड फॉन्ट (साइज़-12 पॉइंट) में टाइप करके भेजें।
- शोध सारांश लगभग 300 शब्दों का होना चाहिए।
- शोध सारांश की भाषा सरल हिंदी होनी चाहिए।
- शोध सारांश arihindi@aripune.org पर भेजें।
- समिति द्वारा चयनित शोध सारांशों को संगोष्ठी की पुस्तिका में प्रकाशित किया जाएगा।
- प्रस्तुतीकरण हेतु पावरपॉइंट (power point) स्लाइडों की संख्या 15 से ज्यादा न रखें।
- प्रस्तुतीकरण के लिए 15 मिनट तथा प्रश्नोत्तर हेतु 5 मिनट का समय निर्धारित किया गया है।

आवश्यक सूचना

- संगोष्ठी में प्रतिभागिता निःशुल्क है।
- संगोष्ठी हेतु प्रत्येक केंद्रीय संस्थानों से (आयोजक संस्थानों के अतिरिक्त) एक शोधपत्र प्रस्तुतकर्ता तथा एक अन्य सहभागी (अधिकतम 2- नामांकन) आमंत्रित किए जाते हैं।
- नामांकन स्वीकार करने की अंतिम तिथि 15 मार्च, 2024 है।

संपर्क सूत्र

ई-मेल
arihindi@aripune.org

फोन
+91 20 25325011,
95527 09158

आयोजन स्थल: आधारकर अनुसंधान संस्थान, पुणे

आयोजक संस्थान एवं समिति



राष्ट्रीय कोशिका विज्ञान केन्द्र
NCCS



डॉ. प्रशांत ढाकेफलकर
निदेशक, आधारकर अनुसंधान संस्थान

डॉ. आशीष लेले
निदेशक, सी एस आई आर -
राष्ट्रीय रासायनिक प्रयोगशाला

डॉ. मोहन वाणी
निदेशक, राष्ट्रीय कोशिका
विज्ञान केन्द्र

डॉ. आर. कृष्णन
निदेशक, भारतीय उष्णदेशीय
मौसम विज्ञान संस्थान

संरक्षक

संयोजक

डॉ. संजय सिंह

डॉ. संजय पी. कांबळे

डॉ. शैलजा सिंह

श्री अजीत प्रसाद पी.

सह-संयोजक

श्री ए. रहमान

डॉ. विनय भंडारी

श्री. रामेश्वर नेमा

डॉ. भूपेंद्र बहादुर सिंह

समन्वयक

श्रीमती सुकन्या शर्मा

डॉ. स्वाति चड्ढा

श्रीमती स्मिता खडकीकर

श्री हंस प्रताप सिंह

