

पंजीकरण प्रपत्र

लेख भेजने हेतु पता :

निदेशक, रक्षा वैज्ञानिक सूचना तथा प्रलेखन केन्द्र (डेसीडॉक)
मेटकॉफ हाउस, दिल्ली - 110054

संपर्क अधिकारी : सुमति शर्मा, वैज्ञानिक ई
राजभाषा अधिकारी, डेसीडॉक
मेटकॉफ हाउस, दिल्ली - 110054

दूरभाष : 23812252, 23902528, 23902523
फैक्स : 23819151, 23813465, 23813591

ई-मेल : द्रोणा : director@desidoc.deldom
sumati_sharma@desidoc.deldom
phuldeep@desidoc.deldom
इंटरनेट : dirdesidoc@vsnl.net
sumatisharma18@gmail.com
phuldeep@gmail.com

संगोष्ठी स्मारिका

संगोष्ठी में प्रस्तुत किए जाने वाले
सभी लेखों को स्वीकृति पश्चात् स्मारिका के रूप
में प्रकाशित किया जाएगा।

सेवा में,

निदेशक,
रक्षा वैज्ञानिक सूचना तथा प्रलेखन केन्द्र (डेसीडॉक)
मेटकॉफ हाउस, दिल्ली-110054.

इस प्रयोगशाला/स्थापना से निम्न प्रतिभागियों को
संगोष्ठी हेतु नामित किया जाता है :

नाम.....पदनाम.....

लेख का विषय.....

आगमन की तिथि एवं समय.....

प्रस्थान की तिथि एवं समय.....

प्रयोगशाला/स्थापना का नाम एवं पता.....

दूरभाष :

फैक्स :

हस्ताक्षर



अखिल भारतीय
राजभाषा वैज्ञानिक/तकनीकी संगोष्ठी

04-05 फरवरी 2010

हिन्दी के प्रचार-प्रसार में
सूचना प्रौद्योगिकी का योगदान



आयोजक

रक्षा वैज्ञानिक सूचना तथा प्रलेखन केन्द्र
मेटकॉफ हाउस, दिल्ली-110054

परिचय

रक्षा वैज्ञानिक सूचना तथा प्रलेखन केन्द्र (डेसीडॉक) रक्षा अनुसंधान तथा विकास संगठन (डी आर डी ओ) के अंतर्गत कार्य करता है। इस केन्द्र की स्थापना जुलाई 1970 में नवीन प्रौद्योगिकियों तथा रक्षा अनुसंधान तथा विकास से संबंधित सूचनाओं के प्रसार हेतु की गई थी। यह केन्द्र डी आर डी ओ की सभी प्रयोगशालाओं/स्थापनाओं को वैज्ञानिक सूचनाएं, पुस्तकालय सेवाएं, मुद्रण सेवाएं तथा अनुवाद सेवाएं उपलब्ध कराता है।

डेसीडॉक, डी आर डी ओ में सूचना प्रौद्योगिकी की ओर अग्रसर है। डेसीडॉक की गतिविधियों में डिजिटल तथा पारम्परिक प्रकाशनों एवं वैब आधारित तौर-तरीकों द्वारा वैज्ञानिक सूचना का प्रसार शामिल है। डेसीडॉक अन्य प्रयोगशालाओं/स्थापनाओं हेतु पुस्तकालय विज्ञान से संबंधित परामर्श भी प्रदान करता है। डेसीडॉक समय-समय पर विज्ञान के विभिन्न विषयों से संबंधित संगोष्ठियों का आयोजन नियमित रूप से करता रहता है।

इसी दिशा में एक कदम बढ़ाते हुए डेसीडॉक, दिल्ली हिन्दी के प्रचार-प्रसार में सूचना प्रौद्योगिकी का योगदान नामक विषय पर 04-05 फरवरी 2010 को दो-दिवसीय अखिल भारतीय वैज्ञानिक/तकनीकी संगोष्ठी का आयोजन कर रहा है।

संगोष्ठी में लेख प्रस्तुती का माध्यम
हिन्दी

उद्देश्य

यद्यपि आज के सूचना प्रौद्योगिकी युग में सभी आधुनिक संस्थानों के लिए हिन्दी में कार्य करना निरंतर सरल होता जा रहा है तथापि इसके लिए उपलब्ध नवीन उत्पादों पर प्रकाश डालने की आवश्यकता है। इस संगोष्ठी का उद्देश्य सूचना प्रौद्योगिकी से जुड़ी नवीन अवधारणाओं पर चर्चा के लिए इससे संबंधित विषयों के विशेषज्ञों को एक मंच प्रदान करना है। संगोष्ठी के कुछ उप-विषय निम्नलिखित हैं, परन्तु इन तक सीमित नहीं हैं :

- (i) हिन्दी संस्थागत कोष
- (ii) हिन्दी ई-पुस्तकें
- (iii) हिन्दी सर्च इंजन
- (iv) नेटवर्किंग प्रौद्योगिकियां
- (v) डिजिटल इजेशन
- (vi) ऑपन सोर्स सॉफ्टवेयर
- (vii) हिन्दी प्रसंस्करण सॉफ्टवेयर
- (viii) अनुवाद सॉफ्टवेयर
- (ix) ध्वनि भेदक सॉफ्टवेयर
- (x) हिन्दी में विज्ञान एवं तकनीकी लेखन
- (xi) हिन्दी-अंग्रेजी अनुवाद
- (xii) राजभाषा कार्यान्वयन

सारांश भेजने की अंतिम तिथि

15 सितम्बर 2009

पूर्ण लेख भेजने की अंतिम तिथि

15 अक्टूबर 2009

लेख तैयार करने हेतु आवश्यक दिशा-निर्देश

ए-4 साइज के कागज में चारों ओर एक इंच का हासिया देकर लेख टाइप होना चाहिए। लेख में अनुसंधान एवं विकास के कार्य का सिद्धांत प्रस्तावना में देते हुए, कार्य का विवरण, महत्वपूर्ण परिणाम व उपयोगिताएं तथा अंत में निष्कर्ष, संदर्भ इत्यादि लिखा जाना अपेक्षित होगा।

लेख की भाषा सरल हिन्दी हो तथा ऐसे वैज्ञानिक/तकनीकी शब्दों को प्रयोग करने का प्रयास किया जाए जिससे लेख रोचक व बोधगम्य बनें। इससे लेखों से संकलित स्मारिका, विज्ञान का हिन्दी में प्रसार करने में सहायक सिद्ध होगी। लेख में परिणामों से संबंधित ग्राफ व चित्र 300 डी पी आई रिजोल्यूशन के साथ टिफ फॉर्मेट में यथासंभव प्रस्तुत किए जाएं। लेख तैयार करने के आवश्यक दिशा-निर्देश इस प्रकार हैं :

- (i) सभी लेख देवनागरी फॉन्ट में टाइप किए जाएं।
- (ii) प्रत्येक पैरा के बाद एक स्पेस छोड़ें।
- (iii) कृपया लेख केवल यूनिकोड, सारांश, अक्षर, लीप ऑफिस अथवा ए पी एस सॉफ्टवेयर में ही टंकित कराएं। ए-4 साइज में मुद्रित करायें एवं सॉफ्ट कॉपी (सी डी) भेजें।
- (iv) पूर्ण लेख की शब्द सीमा: अधिकतम 2000 शब्द।
- (v) संगोष्ठी में लेख प्रस्तुतीकरण का माध्यम हिन्दी होगा।
- (vi) टाइप किए लेख की एक-एक प्रति डाक, एवं सॉफ्टकॉपी ई-मेल या द्रोणा से भेजें।