

उप—समितियाँ

सम्मेलन सचिवालय	: डॉ. सुमित कुमार मिश्र (अध्यक्ष) श्री जे.एन. उपाध्याय (सह—अध्यक्ष) डॉ. खेम सिंह (सदस्य) श्री साकेत विहारी (सदस्य)
पंजीकरण	: डॉ. एम जे कुलश्रेष्ठ (अध्यक्ष) डॉ. सुमन गज्जला (सह—अध्यक्ष) श्रीमती स्मृति तिवारी सिंह (सदस्य)
तकनीकी	: डॉ. ए के उपाध्याय (अध्यक्ष) श्री आशीष रंजन (सह—अध्यक्ष) डॉ. सुधीर के. शर्मा (सदस्य) डॉ. एम. सेथिल कुमार (सदस्य)
आतिथ्य / स्वागत	: डॉ. तुहिन कुमार मंडल (अध्यक्ष) डॉ. प्रीतम सिंह (सह—अध्यक्ष) डॉ. राधाकृष्णन एस आर (सदस्य) सुश्री विशेष (सदस्य)
प्रकाशन	: डॉ. गोविंद गुप्ता (अध्यक्ष) डॉ. मनोज कुमार (सह—अध्यक्ष) श्री विजय सिंह (सदस्य) श्रीमती मंजू सैनी (सदस्य)
आईटी एवं पोस्टर बैनर	: डॉ. रूपेश एम दास (अध्यक्ष) डॉ. नितिन कुमार (सह—अध्यक्ष) डॉ. अरुणकांत सिंह (सदस्य) डॉ. विकाश शर्मा (सदस्य)

हॉल प्रबंधन

: डॉ. वेद वरुण अग्रवाल (अध्यक्ष)
श्रीमती सुदेश यादव (सह—अध्यक्ष)
डॉ. ललित गोस्वामी (सदस्य)
श्रीमती आभा शुक्ला (सदस्य)

क्र्य

: डॉ. शंकर अग्रवाल (अध्यक्ष)
डॉ. दया सोनी (सह—अध्यक्ष)
सुश्री विशेष (सदस्य)

आवास

: डॉ. राजेश (अध्यक्ष)
श्री अभिषेक भट्टनागर
(सह—अध्यक्ष)
श्री देवेश कुमार शुक्ल (सदस्य)

परिवहन

: डॉ. राधाकृष्णन एस आर (अध्यक्ष)
मेजर अजमेर सिंह (सह—अध्यक्ष)
श्री आलोक मुखर्जी (सदस्य)
श्री मनोज कुमार पांडे (सदस्य)

खानपान

: श्री अभिषेक भट्टनागर (अध्यक्ष)
श्री विनोद कुमार तंवर
(सह—अध्यक्ष)
श्री जितेन्द्र कुमार (सदस्य)

पर्यावरण विज्ञान एवं बायोमेडिकल मेट्रोलॉजी प्रभाग

सीएसआईआर—राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला,
डॉ. के.एस. कृष्णन मार्ग, नई दिल्ली—110012
वेबपेज : www.nplindia.org

एक दिवसीय सम्मेलन

“पर्यावरण और मानव स्वास्थ्यः वर्तमान चुनौतियाँ”

15 मार्च, 2024

सूचना एवं शोध पत्र आमंत्रण



पर्यावरण विज्ञान एवं बायोमेडिकल मेट्रोलॉजी प्रभाग

सीएसआईआर—राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला,

डॉ. के.एस. कृष्णन मार्ग, नई दिल्ली—110012

वेबपेज : www.nplindia.org

आयोजन स्थल

सीएसआईआर—राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला सभागार

भूमिका एवं उद्देश्य

पर्यावरण और मानव स्वास्थ्य के बीच का गहरा संबंध आज संकट में है। वायु एवं जल प्रदूषण, और जलवायु परिवर्तन समुदायों के स्वास्थ्य को खतरे में डालते हैं। बढ़ती औद्योगिकी, विषाक्त अनुप्रयोग, श्वास के माध्यम से स्वसन—स्वास्थ्य को प्रभावित करता है। जैव विविधता की कमी, औषधियों और खाद्य सुरक्षा के लिए महत्वपूर्ण प्राकृतिक संसाधनों को कम करती है। कीटनाशकों का उपयोग मिट्टी और जल को प्रदूषित करता है, कृषि कर्मियों और उपभोक्ताओं के लिए खतरा पैदा करता है। इन चुनौतियों का समुचित सामूहिक समाधान अत्यंत आवश्यक है, जिससे विश्वभर की साझा स्वास्थ्य और पृथ्वी की रक्षा हो सके।

इस सन्दर्भ में वैज्ञानिक चर्चा के लिए राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला दिनांक 15 मार्च, 2024 को “**पर्यावरण और मानव स्वास्थ्य : वर्तमान चुनौतियाँ**” विषय पर एक दिवसीय सम्मेलन कर रही है।

संगोष्ठी की भाषा : राजभाषा हिन्दी संगोष्ठी के विषय

- पर्यावरणीय मापन/मपिकी विज्ञान में चुनौतियाँ और समाधान।
- प्रदूषण : मापन चुनौतियाँ और समाधान।
- मानव स्वास्थ्य पर पर्यावरण प्रदूषण का प्रभाव।
- मानव स्वास्थ्य और चुनौतियों के लिए जैवचिकित्सा मपिकी।
- जलवायु परिवर्तन : पृथ्वी का वायुमंडल और पर्यावरण।

लेख प्रस्तुतीकरण

मौलिक एवं विषयसंगत लेख सार स्वीकृति के पश्चात सारांश पुस्तिका में सम्मिलित किए जाएंगे। इनका प्रस्तुतीकरण निम्नलिखित तकनीकी सत्रों में किया जाएगा।

- वर्तमान स्थिति एवं विचारधाराओं की समीक्षा के लिए विशेषज्ञों द्वारा आमंत्रित वार्ता।
- चुने हुए युवा वैज्ञानिकों/अनुसंधानकर्ताओं द्वारा मौलिक शोधपत्रों का मौखिक प्रस्तुतीकरण।
- मौलिक शोधपत्रों का पोस्टर सत्र।
- 35 वर्ष या उससे कम आयु के वैज्ञानिकों या छात्रों द्वारा प्रस्तुत सर्वश्रेष्ठ शोधपत्रों को परितोषिक भी प्रदान किए जाएंगे।

प्रतिभागिता

वे सभी वैज्ञानिक जो उपर्युक्त विषयों पर मौलिक शोध पत्र प्रस्तुत करना चाहते हैं या वैज्ञानिक विचारों के आदान—प्रदान में भाग लेने के इच्छुक हैं, इस संगोष्ठी में आमंत्रित हैं (कृपया निर्धारित अवधि में संलग्न रजिस्ट्रेशन फॉर्म भरकर ई—मेल के द्वारा भेजें)। रजिस्ट्रेशन निःशुल्क है।

सारांश (Abstract)

शोध पत्र प्रस्तुत करने के इच्छुक वैज्ञानिक एवं शोधकर्ता अपने शोध पत्र का सारांश ई—मेल (अधिकतम 500 शब्दों में) के द्वारा निम्नलिखित पते पर भेजें। सारांश में अनुसंधान कार्य में विद्यमान सभी महत्वपूर्ण परिणाम प्रस्तुत करें। सारांश के पहुँचने की अंतिम तिथि 06 मार्च, 2024 है। इसकी जांच के पश्चात 09 मार्च, 2024 तक आपको स्वीकृति की सूचना भेज दी जाएगी। पंजीकरण के लिए कृपया कॉन्फ्रेंस वेबपेज पर जाएं : <https://www.nplindia.org/ehhc2024>



- पंजीकरण के बाद सार ehhc2024@gmail.com पर भेजें।
- हिंदी में सार भेजने के लिए “निर्मला यूआई” फॉन्ट का उपयोग करें। उपरोक्त उल्लिखित सम्मेलन वेबपेज पर सार का एक टेम्पलेट उपलब्ध है।
- चयनित सार को भारतीय वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान पत्रिका मे प्रकाशित करने के लिए भविष्य मे पूर्ण शोध पत्र प्रस्तुत करने के लिए कहा जाएगा।

सारांश प्राप्ति की तिथि

सारांश एवं पंजीकरण की तिथि : 06 मार्च, 2024

लेख स्वीकृति की सूचना : 09 मार्च, 2024

समन्वयक : डॉ. सुमित कुमार मिश्र

सह—समन्वयक : श्रीमती वीना जैन
श्री जय नारायण उपाध्याय

पर्यावरण विज्ञान एवं बायोमेडिकल मेट्रोलॉजी प्रभाग

सीएसआईआर—राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला,
डॉ. के.एस. कृष्णन मार्ग, नई दिल्ली—110012

E-mail : ehhc2024@gmail.com

स्थानीय आयोजन समिति

अध्यक्ष : प्रोफेसर वेणुगोपाल आचंता

उपाध्यक्ष : डॉ. सच्चिदानन्द सिंह

समन्वयक : डॉ. सुमित कुमार मिश्र

सह—समन्वयक : श्रीमती वीना जैन
श्री जय नारायण उपाध्याय

कोषाध्यक्ष : डॉ. दया सोनी

सदस्यगण : प्रभाग के सभी वैज्ञानिक, तकनीकी स्टाफ और राजभाषा स्टाफ