

आमंत्रण पत्रिका









आयोजन समिति सी व्ही एस टी ए -२०२३

निर्वात विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी और उसका अनुप्रयोग

प ऊ वि - बी आर एन एस पाठ्यक्रम के उद्घाटन समारोह में आपको सादर आमंत्रित करती है।

उद्घाटन मुख्य अतिथि

डॉ. राघवेंद्र तिवारी सह निदेशक, पदार्थ वर्ग, भा प अ कें

विशिष्ठ अतिथि

श्री श्रीकृष्णा गुप्ता पूर्व प्रमुख, टी टी एंड सी डी, भा प अ कें

बुधवार, २५ अक्टूबर २०२३, ९:०० वजे प ऊ वि सम्मेलन केंद्र, अणुशक्तिनगर, मुंबई

बी टी डी जी वर्ग, भा प अ कें और इंडियन वेक्यूम सोसायटी, मुबंई द्वारा संयुक्त रुप से आयोजित

प्रायोजक : नाभिकीय विज्ञान अनुसंधान बोर्ड, परमाणु ऊर्जा विभाग

कार्यक्रम पृष्ठ के दूसरी ओर







Invitation Card









Organizing Committee,

CVSTA-2023

cordially invites you to the inaugural function of

DAE-BRNS Course on Vacuum Science& Technology and its Applications

Inauguration by

Chief Guest

Dr. Raghvendra Tewari Associate Director, Materials Group, BARC

Guest of Honour

Shri Shri<mark>krishn</mark>a Gupta Former Head TT&CD, BARC

Wednesday, October 25, 2023, 9:00 hrs.

DAE Convention Centre, Anushaktinagar, Mumbai

Jointly organised by BTDG, BARC and Indian Vacuum Society

Sponsored by
Board of Research in Nuclear Sciences,
Department of Atomic Energy







सी व्ही एस टी ए -२०२३

CVSTA-2023

उद्घाटन सत्र ९:०० - ९:५० बजे Inaugural Session 9:00 - 9:50 hrs

9:00 - 9:10 hrs

स्वागत संबोधन

Welcome Address

डॉ. अर्चना शर्मा

निदेशक, बी टी डी जी वर्ग, भा प अ के

Dr. Archana Sharma Director, BTD Group, BARC

9:10 - 9:15 hrs

दीप प्रज्वलन

Lighting of Lamp

9:15 - 9:20 hrs

सी व्ही एस टी ए के बारे में About CVSTA-2023 श्री संजय सेठी, भा प अ कें संयोजक, सी व्ही एस टी ए-२०२३

Shri Sanjay Sethi, BARC Convener, CVSTA-2023

9:20 - 9:25 hrs

अध्यक्ष, आई व्ही एस का संबोधन Address by President IVS श्री मार्टिन मैरकरेनहास, भा प अ कें अध्यक्ष, आई व्ही एस, सी व्ही एस टी ए-२०२३

Shri Martin Mascarenhas, BARC President, IVS & Chairman CVSTA - 2023

9:25 - 9:35 hrs

मुख्य अतिथि का संबोधन Address by Chief Guest डॉ. राघवेंद्र तिवारी सह निदेशक, पदार्थ वर्ग, भा प अ कें

Dr. Raghvendra Tewari
Associate Director, Materials Group, BARC

9:35 - 9:45 hrs

विशिष्ठ अतिथि द्वारा टिप्पणी Special remarks by Guest of Honour श्री श्रीकृष्णा गुप्ता पूर्व प्रमुख, टी टी एंड सी डी, भा प अ कें

Shri Shrikrishna Gupta, Former Head TT&CD, BARC

9:45 - 9:50 hrs

धन्यवाद ज्ञापन Vote of Thanks श्री एस. पी. डे, भा प अ कें सचिव, सी व्ही एस टी ए-२०२३

Shri S.P. Dey, BARC Secretary, CVSTA-2023

High Tea: 9:50 - 10:15





थीम व्याख्यान : इलेक्ट्र<mark>ॉन</mark> बीम प्रौद्योगिकियों में निर्वात, डॉ. निमता माइ<mark>ति</mark> सत्र अध्<mark>यक्ष : डॉ</mark>. एस. मुखोपाध्याय, निदेशक, ई एंड आई <mark>वर्ग</mark> २८ अक्टूबर २०२३, ९:०० से १०:०० वजे

Theme Lecture: Vacuum in Electron Beam Technologies by Dr. Namita Maiti, BARC

Session Chair: **Dr. S. Mukhopadhyay,** Director, E&IG, BARC 09:00 - 10:00 on October 28, 2023

समापन समारोह

Valedictory Function

14:00 - 15:30 hrs

14:00 - 14:30 hrs	प्रतिभागियों द्वारा प्रतिक्रिया	Feedback by Participants
14:30 - 14:40 hrs	मुख्य अतिथि द्वारा संबोधन Address by Chief Guest	डॉ. पी. के. महापात्र सह निदेशक, आर सी एंड आई वर्ग, भा प अ कें Dr. P.K. Mohapatra, Associate Director, RC&I Group, BARC
14:40 - 14:50 hrs	विशिष्ठ अतिथि द्वारा टिप्पणी Special remarks by Guest of Honour	श्री पी. के. शर्मा प्रमुख, पी एंड सीडी, भा प अ कें Shri P.K. Sharma Head P&CD, BARC
14:50 - 15:20 hrs	पुरस्कार एवं प्रमाण पत्र का वितरण Distribution of Awards & Certificates	मुख्य अतिथि विशिष्ठ अतिथि Chief Guest & Guest of Honour
15:20 - 15:30 hrs	समापन टिप्पणी Concluding Remarks	श्री नटराजु व्ही. भा प अ कें सह अध्यक्ष, सी व्ही एस टी ए-२०२३ Shri Nataraju V., BARC Co-Chairman, CVSTA-2023



