



राष्ट्रीय सुरक्षा सप्ताह अंतर्गत पारस औ.वि. केंद्र येथे सुरक्षा सप्ताह अत्यंत उत्साहाने संपन्न झाला. या अंतर्गत सुरक्षा सप्ताहाची सुरवात श्री.आर.व्ही. थोरात यांचे एकपात्री प्रयोगाद्वारे झाली. त्यांनी सुरक्षित मॅनेजर व असुरक्षितता यावर टॉकशो एकपात्री मार्मिक प्रयोग सादर केला. दिनांक ५ व ६ रोजी अग्निशामक विभागातर्फे साधी आग, तेल व तत्सम आगीसंबंधी ऑईल टँक मध्ये मोठी आग लावून त्याला फोम मिस्टगनने विझविण्याचे प्रात्यक्षिक श्री.ओ.के. पाल सहाय्यक अग्निशामन अधिकारी तसेच क.अ.अ. व त्यांचे सहकारी चमू त्यांच्या साहाय्याने करण्यात आले.

दिनांक ०७.०३.२००९ ला श्री.ए.व्ही. एन्टरप्राईजेस परळी यांचे

सौजन्याने सुरक्षितता व अग्निशामन साहित्याचे प्रदर्शन दाखविण्यात आले.

सप्ताहाची सांगता श्री.जोहरी महाव्यवस्थापक निर्मिती यांचे अध्यक्षतेखाली श्री.जी.एल. भट यांचे संचालनाद्वारे करण्यात आले. यावेळी इतर मान्यवर श्री.तारे अधीक्षक अभियंता प्रकल्प, श्री.खिस्ती, कार्यकारी अभियंता स्थापत्य यांचे मार्गदर्शनात्मक भाषण झाले. या निमित्त श्री.दातीर व श्री.सुळेकर सुरक्षितता अधिकारी यांची समयोचित भाषणे झाली. श्री.भेले कार्यकारी अभियंता (सुरक्षितता) स्थापत्य यांनी आभार प्रदर्शन केले.

राष्ट्रीय सप्ताहा निमित्त निबंध, व्यंगचित्र, घोषवाक्य प्रतियोगिता यात प्राविण्य मिळालेल्या स्पर्धकांना ट्रॉफी/प्रमाणपत्र वितरीत करण्यात आले.

निर्मिती अभियंत्यांच्या ५२ आठवड्यांच्या इंडक्शन लेव्हल ट्रेनिंग बॅच एन-३३ चा निरोप समारंभ



शास्त्रज्ञ रँकार्डनेचे तैलचित्र प्रशिक्षण केंद्रास भेट देताना प्रशिक्षणार्थी.

मुख्य महाव्यवस्थापक मा.श्री.शालिक खराबे व श्री.भांदेकर ते स्वीकारत असताना.

केंद्रीय विद्युत प्राधिकरणाच्या (Central Electricity Authority, New Delhi) विद्युत अधिनियम १९५६ अन्वये ५२ आठवड्यांच्या अभिक्रम अंतर्गत एन-३३ बॅचचे २६ आठवड्यांचे थिओरेटिकल प्रशिक्षण कार्यक्रम नाशिक निर्मिती प्रशिक्षण केंद्र येथे दिनांक २२.०९.२००८ ते २१.०३.२००९ या कालावधीत घेण्यात आले.

सदर प्रशिक्षण कार्यक्रमात नव्यानेच महानिर्मितीमध्ये रूजू झालेल्या ३२ कनिष्ठ अभियंत्यांनी प्रशिक्षण घेतले.

या अभ्यासक्रमात विविध विषयांवर तज्ञांची व्याख्याने आयोजित करण्यात आली होती. क्लास लेक्चर्स तसेच ऑडिओ-व्हिडीओ लेसन्स, सी.बी.टी., सिम्युलेटर, मॉडेल्स व प्लॅन्ट डेमॉन्स्ट्रेशन च्या माध्यमातून प्रशिक्षण देण्यात आले. या प्रशिक्षणात बी.एच.ई.एल.चे. बंगलोर, येथील प्लॅन्ट्स तसेच चंद्रपुर व पारस पॉवर स्टेशन मधील विद्युत संच, राज्य विद्युत भार नियंत्रण केंद्र, कळवा, वायु वीज निर्मिती केंद्र, उरण कोयना जल विद्युत केंद्र येथे शैक्षणिक भेटी आयोजित करून तेथील कामाची माहिती तज्ञांद्वारे देण्यात आली.

२६ आठवड्यांच्या थिओरेटिकल प्रशिक्षणानंतर दिनांक २१.०३.२००९ रोजी प्रशिक्षणार्थींना त्यांच्या विद्युत केंद्रात पुढील २६ आठवड्यांचे इनप्लॉन्ट प्रशिक्षणासाठी कार्यमुक्त करण्यात आले. या निमित्त आयोजित निरोप समारंभाचे प्रमुख पाहुणे म्हणून नाशिक औष्णिक विद्युत केंद्राचे मुख्य महाव्यवस्थापक श्री.एस.बी. खराबे व श्री.पी.एस. चौधरी, अधीक्षक अभियंता उपस्थित होते. नाशिक निर्मिती प्रशिक्षण केंद्राचे मुख्य, श्री.एस.बी. भांदेकर, अधीक्षक अभियंता (प्रशिक्षण) यांनी प्रमुख पाहुण्यांचे पुष्पगुच्छ देऊन स्वागत केले.

प्रशिक्षणामुळे औष्णिक, जल व वायु विद्युत केंद्राविषयी सखोल माहिती मिळाली व त्यामुळे विद्युत केंद्रात काम करण्यासाठी आत्मविश्वास वृद्धिंगत झाल्याचा अभिप्राय प्रशिक्षणार्थी अभियंत्यांनी व्यक्त केला.

इनप्लॉन्ट प्रशिक्षणामध्ये महत्तम ज्ञान घेणे आवश्यक असल्याचे मा.श्री.एस.बी. खराबे मुख्य महाव्यवस्थापक, नाशिक औष्णिक विद्युत केंद्र यांनी या प्रसंगी मार्गदर्शनपर भाषणात विचार नमुद केले. तसेच श्री.पी.एस. चौधरी, अधीक्षक अभियंता यांनी प्रशिक्षणार्थींनी सर्वांगीण विकास करावा असा अभिप्राय व्यक्त केला.

या प्रशिक्षणार्थी अभियंत्यांना 'Residential Training' देण्यात आले तसेच या कालावधीत त्यांना क्रिडा विषयक आवश्यक साहित्य पुरविण्यात आले होते. या प्रशिक्षणामुळे आत्मविश्वास वृद्धिंगत होत असून कामात कुशलता व निपुणता प्राप्त होण्यास मदत होते उपलब्ध Infrastructure मध्ये Internet, Transport Facility इत्यादी सोयी पुरवण्याचा या केंद्राने प्रयत्न केलेला आहे. तसेच येथील व्याख्याते पुर्णतः Devotion, Dedication & Determination ने प्रशिक्षणाचे कार्य करतात. याचा विशेष उल्लेख श्री.भांदेकर यांनी आपल्या भाषणातून केला.

N-33 Batch च्या अभियंत्यातर्फे शास्त्रज्ञ WJM Rankine यांचे छायाचित्र या केंद्रास भेट दिल्याबद्दल त्यांचे अभिनंदन त्यांनी याप्रसंगी केले.

श्री.के.एन. माथुरकर, कार्यकारी अभियंता व श्री.श्रीराम गुरव, उप कार्यकारी अभियंता यांनी 'प्रशिक्षण समन्वयक' म्हणून काम बघितले.