

# पंतप्रधानांच्या हस्ते सिपेट आणि सीआरएमसीएचचे लोकार्पण

म. टा. वृत्तसेवा, चंद्रपूर

पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते नागपूर येथून रविवारी दूरदृश्यप्रणालीद्वारे चंद्रपुरातील सेंट्रल इन्स्टिट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनीअरिंग औँड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोग्लोबिनोपैथीस (सीआरएमसीएच) केंद्राचे लोकार्पण करण्यात आले.

या कार्यक्रमाला चंद्रपूर येथे केंद्रीय रसायने व पेट्रोलियम मंत्रालयाचे सहसचिव दीपक मिश्रा, सिपेटचे महासंचालक शिशिर सिन्हा, चंद्रपूर सिपेटचे संचालक अवनीध जोशी, बल्लारपूरच्या उपविभागीय अधिकारी डॉ. दीप्ती सूर्यवंशी, एमआयडीसीचे कार्यकारी अभियंता हेमंत कुलकर्णी, सिपेटचे तांत्रिक संचालक मूर्ती, प्रशासकीय अधिकारी पंकज वाघमारे उपस्थित होते. मान्यवरांच्या हस्ते दीप प्रज्वलन करण्यात आले. यावेळी विद्यार्थीनीनी स्वागत गीतावर नृत्य सादर केले. कार्यक्रमाचे संचालन शीतल भालेराव यांनी केले. चंद्रपूर औष्ठिक विद्युत केंद्राचे लोकार्पण तत्कालीन पंतप्रधान दिवंगत इंदिरा गांधी यांनी केले होते. त्यानंतर पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांनी चंद्रपुरातील सिपेट व हिमोग्लोबिनोपैथीस केंद्राचे लोकार्पण केले आहे.



लोकार्पणानंतर चंद्रपुरातील सिपेट केंद्रात अधिकाऱ्यांनी आकाशात फुगे सोडून आनंद साजरा केला.

## आतापर्यंत ४ हजार २८० विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण

चंद्रपूर येथील सिपेट ही देशातील ४६ वी संस्था आहे. प्लास्टिक आणि संबंधित उद्योगांच्या क्षेत्रातील मानव संसाधन व कुशल मनुष्यबळाची गरज भागविण्यासाठी आणि या क्षेत्रातील उद्योगांना तांत्रिक सहाय्य सेवा प्रदान करण्यासाठी सिपेट संस्था सुरु करण्यात आली. सद्यस्थितीत येथे तीन वर्ष कालावधी असलेले डिप्लोमा इन प्लास्टिक्स टेक्नोलॉजी (डीपीटी) आणि डिप्लोमा इन प्लास्टिक्स मोल्ड टेक्नोलॉजी (डीपीएमटी) हे दोन कोर्सेस उपलब्ध आहेत. कौशल्य विकास योजनांतर्गत आतापर्यंत ४ हजार २८० विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण दिले. त्यापैकी ३ हजार ७२२ म्हणजे ८७ टक्के विद्यार्थ्यांना मोठ्या कंपन्यांमध्ये रोजगार देण्यात आलेला आहे.

**महाराष्ट्र टाईम्स**

Maharashtra Times

# दोन संस्थांचे पंतप्रधानांच्या हस्ते लोकार्पण

सेंट्रल इंस्टिट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अॅण्ड टेक्नालॉजी (सिपट) व सेंटर फॉर रिसर्च, मैनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोलोबिनोपैथीस या संस्थांचा समावेश

लोकशाही वार्ता/चंदपूर

देशाचे पंतप्रधान नंदें भोले यांच्या हस्ते ११ डिसेंबर रोजी सकाळी १० बजाता नागपूर येथन चंदपूरातील दोन संस्थांचे दुरदृश्य प्रणालीच्या माध्यमातून औनलाईन पद्धतीने लोकार्पण करण्यात आले. यामध्ये तडाळी औद्योगिक वसाहतीतील सेंट्रल इंस्टिट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अॅण्ड टेक्नालॉजी (सिपट) व पड़ोली येथील सेंटर फॉर रिसर्च, मैनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोलोबिनोपैथीस या संस्थांचा समावेश आहे.

सेंट्रल इंस्टिट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अॅण्ड टेक्नालॉजी (सिपट) ही भारत सरकारच्या रसायन व पेट्रोरसायन विभाग तसेच रसायन व खेते मंत्रालयांची मानवता प्राप्त असलेली कड १००१:२०१५

प्रमाणित नामांकित संस्था आहे. सिपेट ही संस्था संपूर्ण भारतात प्लास्टिक तंत्रज्ञानाचा प्रसार करण्यासाठी तसेच स्टाइरिक अभियांत्रिकी आणि तंत्रज्ञानाच्या देवात विरोप तांत्रिक प्रशिक्षण कार्यक्रमांतर्गत मनुष्यबळ

विकासाचे काम करत. असून प्लास्टिक थेगातील आणि संबंधित उद्योगांच्या विकासासाठी प्रशिक्षण, तांत्रिक आणि पायाभूत सुविधा उपलब्ध करून देण्याचे कायं करत आहे. महाराष्ट्रात चंदपूर येथे संबंधित उद्योगांच्या थेगातील आणि संबंधित उद्योगांच्या व कुशल मनव संसाधन व कुशल भागविषयासाठी आणि या क्षेत्रातील उद्योगांना तांत्रिक महाय सेवा प्रदान करण्यासाठी केंद्र सरकारच्या संयुक्त प्रयत्नांनी सिपेट संस्था सुरु करण्यात आली आहे.



सदाचित्यतीत सिपेट, चंदपूर येथे उपलब्ध आहेत. तसेच, सिपेट चंदपूरमध्यून कौशल्य विकास योजनातील आतापर्यंत जवळपास प्रक्रिया सुरु आहे. या डिप्लोमा कोर्सेसमध्ये तीन वर्ष कालावधी देण्यात आलेले आहे. आणि असलेले डिप्लोमा इन लास्टिक्स टेक्नालॉजी आणि डिप्लोमा इन प्लास्टिक्स मोल्ड टेक्नालॉजी हे दोन कोर्सेस उपलब्ध आहेत. डिप्लोमा उतीर्ण जालेल्या विद्यार्थ्यांना देशांतरंगत तसेच विदेशात देखील चुहाराद्वारा प्लास्टिक उद्योग (मालवेशनल प्रॅफेशनल इंडस्ट्रीज) मध्ये मोठ्या प्रमाणात रोजगारांच्या संघी

उपलब्ध आहेत. तसेच, सिपेट चंदपूरमध्यून कौशल्य विकास योजनातील आतापर्यंत जवळपास ४२५० विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण देण्यात आलेले आहे. आणि त्यापैकी ३७२२ म्हणजेच ८७ टक्के विद्यार्थ्यांना टाटा आंटोकॉम सिस्टम लि., बंतक पॉलिमर प्रा.लि., जावेल सर्किंट फॉडिंग प्रा.लि., आरसी प्लास्टिक प्रा.लि. या व इतर नामांकित कंपन्यांमध्ये रोजगार उपलब्ध करून देण्यात आलेला आहे. सेंटर फॉर रिसर्च, मैनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ

हिमोलोबिनोपैथीस केंद्र:

केंद्र सरकारच्या अंगठ्यो व कुटंबकल्याण मंत्रालयामार्फत आणि मारतीव वेदकीय सशोधन संस्थेच्या अंतर्गत येणाऱ्या सेंटर फॉर रिसर्च, मैनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोलोबिनोपैथीस केंद्राचे

निवासी यसाहत उभारण्यात आले आहे. पध्य पारतामध्ये सिकलसेल वैलेसेमीया या अनुवांशिक आजाराचे प्रमाण जास्त या संखेची निर्मिती विद्यमानील चंदपूर येथे करण्यात आली. तेणुकरून महाराष्ट्रासेवत मध्यप्रदेश, घूर्तीसांगढ, आंग्लप्रदेश आणि तेलंगांवा या भागातील हण्यांनामुद्दा या संस्थेचा फायदा काढवा. त्याकरिता स्वतंत्र संस्थेची स्थापना केंद्र सरकार मार्फत करण्यात येत आहे. या संस्थेच्या माध्यमातून सिकलसेल वैलेसेमिया व इतर हिमोलोबिनोपैथी संबंधीत आजाराचे तत्काल य अद्यायावत तंत्रज्ञानाच्या साझाने निदान करण्याची सुविधा पुरवण्यात येत आहे. तज शास्त्रज व प्रशिक्षित तंत्रज्ञानाच्या साझाने या सुविधा पुरवण्यात येतात.

Lokshahi Vastu

Date: १२.१२.२०२२.

# चंद्रपूर महाराज

पान  
३

चंपूर यथा नमात्रताच

प्रतिनिधी

नेरी, दि. ११ : इडांबोली साहित्यामनगाव पाटील मृत्यु प्रतिष्ठान यांचे संघ संस्थाले पंचायत समितीच्या गटाशृंसत तुळ आयोजित केले. आहे. कविसमेलामध्ये उढ अध्यक्ष भूमेश पाटील यांचे हस्ते होणारे अ प्रसिद्ध कवी व लेखक डॉ. सुधीर मोते भूम. स. चे गट विकास अधिकारी योजना या प्रत्याहार बोरकर, कविनी डॉ. अशिनी गोवंद नंदेपुर आणि वयाचिल्ड्यालील कवी आप

## पंतप्रधानांच्या हस्ते दूरदृष्ट्यप्रणालीद्वारे सिपेट, हिमोगलोबिनोपैथीस सेंटरचे लोकार्पण

सिपेटमधून आतापर्यंत ४२८० विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण, अनेकांना मिळाला रोजगार

प्रतिनिधी

चंद्रपूर, दि. ११ : पंतप्रधाननंदेंद्र मोरी यांच्या हस्ते नागपूर येथून दूरदृष्ट्यप्रणालीद्वारे चंद्रपुरातील सेंटर इम्स्टीट्यूट ऑफ पैटोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग ऑंड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेटर फॉर रिसर्च, मिनिजमेट, कंट्रोल ऑफ हिमोग्लोबिनोपैथीस केंद्राचे लोकार्पण करण्यात आले.

नागपूर येथे विविध विकासकामाचे लोकार्पण करतांना पंतप्रधानांनी चंद्रपूर येथील कौशल्य विकासावर आधारीत योजगार देणारी सिपेट आणि वैद्यकीय संशोधन करणा-या हिमोग्लोबिनोपैथीस सेटरचे रिमोट दूरवून लोकार्पण केले. या कार्यक्रमाला



चंद्रपूर येथे केंद्रीय रसायने व पेट्रोलिंगम अधिकाऱ्डा डॉ. दिप्पी सुर्यवर्णी नंव्रालयाचे सहसंचिव दौषिक मित्रा, एमआवासीचे कार्यकारी अभियंता सिपेटचे महाराष्ट्रालक रिहिशर सिन्हा, चंद्रपूर सिपेटचे संचालक अवनीध संचालक भूती, प्रशासकीय अधिकारी जोशी, वल्लभपूरच्या उपविभागीय

यांवेळी नागपूरवरून दूरदृष्ट्यप्रणालीद्वारे मार्गदर्शन करतांना पंतप्रधान म्हणाले, नागपूरात आज ११ योजनाचे लोकार्पण होत आहे. यात चंद्रपुरातील दोन संस्थांचा ममावेश आहे. सिपेटद्वारे रोजगार निर्मिती आणि हिमोग्लोबिनोपैथीस मंटरच्या माल्यमात्रम् वैद्यकीय मंशोधनात नवी दिशा मिळाणार आहे. शिक्षण आणि आरोग्यसेवेचा विकास हा सामुहिकरित्या होणे गरजेच आहे. तरच वचित घटक विकासाच्या प्रक्रियेत येऊ शकतात. चौथ्या औद्योगिक कालीची संस्था भारत गमावू शकत नाही. या संस्थेचे सोने करण्यासाठी स्थायी विकास महत्वाचा आहे. त्यासाठी आपल्या पायाभूत सुविधा अद्यावत

करणे आवश्यक आहे, असे पंतप्रधान म्हणाले.

तत्पुर्वी चंद्रपूर येथे सिपेटचे महासंचालक सिन्हा म्हणाले, या संस्थेचे लोकार्पण देशाचे पंतप्रधान नंदेंद्र मोरी यांच्या हस्ते होत आहे, हा अतिशय आनंदाचा काण आहे. चंद्रपूर येथील सिपेट ही संस्था देशातील ४६, वी संस्था आहे. ५४ वर्षांत या संस्थेने कौशल्य विकासावर आधारीत रोजगाराभिमुख विद्यार्थी घडविले असून एलास्टिक क्षेत्रात अभुल्य योगदान दिले आहे. येथे प्रशिक्षण घेऊन उत्तीर्ण होणारे १० टक्के विद्यार्थी विविध कंपन्यांमध्ये नोकरी करीत आहे. गज्जव व केंद्र सरकारच्या संतुक्त विद्यमाने चालणारी ही संस्था चंद्रपूर व आदिवासी क्षेत्रासाठी रोजगाराची नवी संधी आहे, असे त्यांनी सांगितले.

Chandrapur Mahasagar

Date: १२.१२.२०२२.

# शिक्षा-स्वास्थ्य का विकास जरूरी

चंदपुर,  
ब्लूरो. प्रधानमंत्री  
नरेंद्र मोदी के  
हाथों रविवार को



नागपुर से आनलाइन चंदपुर स्थित सेंट्रल इंस्टीट्यूट आफ पेट्रोकेमिकल्स इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेंटर फॉर रिचर्स मैनेजमेंट, कंट्रोल आफ हिमोग्लोबिनोपैथी केंद्र का लोकार्पण किया गया। उन्होंने कहा कि सिपेट द्वारा रोजगार निर्मित एवं हिमोग्लोबिनोपैथी सेंटर के माध्यम से वैद्यकीय संशोधन में नई दिशा मिलेगी। शिक्षा एवं स्वास्थ्य सेवा का विकास यह सामूहिक रूप से होने की आवश्यकता है। इससे बंचित घटक विकास की प्रक्रिया में आ सकते हैं। चौथी औद्योगिक क्रांति का अवसर भारत गंवा नहीं सकता है। इसके लिए अपनी बुनियादी सूचिधाओं को अपडेट करना आवश्यक है।

हिमोग्लोबिनोपैथी सेंटर भी किया लोकार्पित : नागपुर में विभिन्न विकास कार्यों का लोकार्पण करते हुए प्रधानमंत्री मोदी ने चंदपुर स्थित कौशल्य विकास पर आधारित रोजगार देने वाले सिपेट एवं वैद्यकीय संशोधन करने वाले हिमोग्लोबिनोपैथी सेंटर का रिमोट दबाकर लोकार्पण किया। इस समय चंदपुर में केंद्रीय रसायन एवं पेट्रोलियम मंत्रालय के सहसचिव दीपक मिश्रा, सिपेट के महासंचालक शिशिर सिंहा, सिपेट के संचालक अवनिध जोशी, बल्लारपुर की उपविभागीय अधिकारी डा. दीपिन सूर्यवंशी, एमआईडीसी के कार्यकारी अधियंता हेमंत कुलकर्णी, सिपेट तकनीक संचालक मूर्ति, प्रशासकीय अधिकारी पंकज वाघमारे आदि उपस्थित थे।

## PM मोदी ने किया सिपेट का लोकार्पण



### जिलावासियों के लिए अनमोल भेंट : अहीर

- ओबीसी आयोग के राष्ट्रीय अध्यक्ष हंसराज अहीर ने कहा कि वर्ष 2019 को प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने पांचरकवड़ा के दौरे के समय हिमोग्लोबिनोपैथी अनुसंधान प्रबंधन एवं नियंत्रण केंद्र (सिक्कलसेल सेंटर) इमारत का भूमिपूजन किया था।
- वर्ष 2016 में उनके कार्यकाल में चंदपुर में सिपेट की स्थापना की गई थी। 2017 में वेकोलि दुर्गापुर वर्कशाप में केंद्र प्रौद्योगिक तौर पर शुरू किया गया। जिसके बाद केंद्रीय मंत्री नितिन गडकरी के हाथों केंद्र की इमारत का भूमिपूजन हुआ था। रविवार को इस इमारत का लोकार्पण प्रधानमंत्री ने किया। यह जिलावासियों के लिए अनमोल भेंट है। सिक्कलसेल सेंटर के कारण रक्त संबंधित विभिन्न बीमारियों पर अनुसंधान करने में मदद मिलेगी।

### 4,280 विद्यार्थियों ने हासिल किया प्रशिक्षण

सेंट्रल इंस्टीट्यूट आफ पेट्रोकेमिकल्स इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी (सीआईपीईटी) एक आईएसओ 9001:2015 प्रमाणित संस्थान है। जिसे रसायन और पेट्रोकेमिकल्स विभाग और रसायन और उर्वरक मंत्रालय, भारत सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त है। यह प्लास्टिक इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में विशेष तकनीकी प्रशिक्षण कार्यक्रमों के तहत पूरे भारत में प्लास्टिक प्रौद्योगिकी के प्रसार के साथ-साथ जनशक्ति विकास के लिए काम कर रहा है। यह प्लास्टिक क्षेत्र और संबंधित उद्योगों के विकास के लिए प्रशिक्षण, तकनीकी और ढांचागत सुविधाएं प्रदान करने के लिए भी काम कर रहा है। शैक्षणिक वर्ष 2021-22 के लिए डिप्लोमा पाठ्यक्रमों के लिए प्रवेश प्रक्रिया सिपेट में

चल रही है। इन डिप्लोमा पाठ्यक्रमों में 3 वर्ष की अवधि के डिप्लोमा इन प्लास्टिक्स टेक्नोलॉजी (डीपीटी) और डिप्लोमा इन प्लास्टिक्स मोल्ड टेक्नोलॉजी (डीपीएमटी) नामक 2 पाठ्यक्रम उपलब्ध हैं। डिप्लोमा पास करने वाले विद्यार्थियों के लिए देश के साथ-साथ विदेशों में भी बहुराष्ट्रीय प्लास्टिक उद्योगों में बड़ी संख्या में रोजगार के अवसर है। सिपेट चंदपुर से लगभग 4,280 विद्यार्थियों को कौशल विकास योजना के तहत प्रशिक्षित किया गया है। इनमें से 3,722 यानी 87 प्रतिशत विद्यार्थियों को टाटा आटोकार्प सिस्टम लि., वैरोक पालीमर प्रा.लि. जाविल, सर्किट इंडिया प्रा. लि., आरसी प्लास्टो प्रा. लि. एवं अन्य प्रतिष्ठित कंपनियों में रोजगार उपलब्ध कराया गया है।

# सिपेट, हिंगोरलोबिनोपैथी देंटेचे लोकार्पण

दूरदृष्ट्याप्रणालीद्वारे  
पंतप्रधानांच्याहस्ते  
शुभारंभ

चंद्रपूर व्युरो. देशाचे पंतप्रधान नंदू मोदी यांच्या हस्ते नागपूर येथून दूरदृष्ट्याप्रणालीद्वारे चंद्रपुरातील सेंटल इस्टर्स्टूट ऑफ पटोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग ऑण्ड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमालयोविनोपैथी केंद्राचे लोकार्पण करण्यात आले.

नागपूर येथे विविध विकासकामांचे लोकार्पण करताना पंतप्रधानांनी चंद्रपूर येथील कौशल्य विकासावर आधारीत रोजगार देणारे सिपेट अणि वैद्यकीय संशोधन करण्याचा हिमालयोविनोपैथी सेंटरचे रिपोर्ट दावून लोकार्पण केले.

या कायंक्रमात चंद्रपूर येथे केंद्रीय रसायने व सेंट्रोलियम मंत्रालयाचे सहासंचालक शिशिर मिठा, चंद्रपूर सिपेटचे संचालक अव्याधी जोशी, बलगारारूच्या उपविभागाय अधिकारी डॉ. विष्णु सुर्यवर्ण, एमआयडीसीचे कार्यकारी अधिवेता हेमत कुलकर्णी, सिपेटचे तांत्रिक संचालक मृतीं, प्रशासकीय अधिकारी पंकज वाघारे



## चंद्रपूरकरांसाठी अनमोल भेट

सिपेट व सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमालयोविनोपैथी केंद्राचे पंतप्रधानांच्या हस्ते लोकार्पण झाले, याचा अनंत आहे. सन 2016 मध्ये वंदुरात सिपेटची उभारणी केली होती. 2017 मध्ये केंद्रीय निवीन गडकरी यांच्या हस्ते या केंद्राच्या इमारतीवै भूमीदान केले होते. केंद्र सरकारने सिपेट इमारतीसाठी निवी मंजूर करून वर्व सोबतीं युत ई प्रशस्त इमारत उभारली या इमारतीवै लोकार्पण करून रोजगाराच्या संघी निर्माण करण्याये केंद्र चंद्रपूर जिल्हातील नक्त तर राज्यातील जनतेच्या संवेत सदर घेण आहे. चंद्रपूरकरांच्या आनंदात भर घालणारा हा क्षण आहे.

- हंसराज अहीर

आदी उपस्थित होते.

यावेळी नागपूरवरून दूरदृष्ट्याप्रणालीद्वारे मार्गदर्शन करताना पंतप्रधान महणाले, नागपूरात 11 योजनांचे लोकार्पण होत आहे. यात चंद्रपुरातील दोन संस्थांच्या समावेश आहे. सिपेटद्वारे रोजगार निर्मिती अणि हिमालयोविनोपैथीस सेंटरच्या माध्यमातून वैद्यकीय संशोधनात नवी दिशा मिळाणार आहे. शिक्षण अणि आणेग्यसेवेचा विकास हा सामुहिकरित्या होणे गरजेचे आहे.

तरच विचित घटक विकासाच्या प्राक्रियेत येऊ शकतात. चौध्या औद्योगिक क्रांतीची संघी भारत गणाध्यकृत नाही. या संघीचे सोने करण्यामाती स्थायी विकास महत्वाच्या आहे. न्यासाठी आपल्या पायाखूट सुविधा अद्यावत करणे आवश्यक आहे, असे पंतप्रधान महणाले. ततुवीं चंद्रपूर येथे सिपेटचे महासंचालक सिन्हा महणाले, या संघीचे लोकार्पण देशाचे पंतप्रधान

## सिपेट संस्थेविषयी माहिती

सेंटल इंस्टीट्यूट ऑफ पटोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग ऑण्ड टेक्नोलॉजी (सिपेट) ही भारत सरकाराच्या सरावाने व पैद्योनरायन विभाग तसेच रसायन व खाते मंत्रालयाची मानवात प्राप्त असलेली ISO 9001:2015 प्रमाणित नामांकित संस्था आहे. संपूर्ण भारतात प्रातिक तंत्रज्ञानाचा प्रसार करण्यासाठी तसेच प्लास्टिक अभियांत्रिकी आणि तपासिक तंत्रज्ञानाचा क्षेत्रात विशेष तात्रिक प्रशिक्षण कायद्यमानांकित मनुष्यवाद विकासकामे करत आहे. तसेच प्लास्टिक क्षेत्रातील आणि संविधित उद्योगाच्या विकासासाठी प्रशिक्षण, तात्रिक आणि पायाभूत सुविधा उपलब्ध करून देण्याचे कार्य करत आहे. महाराष्ट्रात चंद्रपूर येथे प्लास्टिक आणि संविधित उद्योगांना तात्रिक सहाय्य सेवा देण्यासाठी केंद्र सरकाराच्या संयुक्त प्रयोगानी सिपेट संस्था सुरक्षा करण्यात आलेली आहे. संघर्षित तिंबकामाची विशेष वंदू येथे शैक्षणिक वर्ष 2021-22 करिता उपलब्ध कोर्ससमध्ये तीन वर्ष कालावधी असलेले डिप्लोमा इन प्लास्टिक्स टेक्नोलॉजी (डीपीटी) आणि डिप्लोमा इन प्लास्टिक्स मोल्ड टेक्नोलॉजी (डीपीएमटी) हे दोन कोर्से आहेत. उत्तीर्ण विद्यार्थ्यांना देश - विदेशात देखील बहुराष्ट्रीय प्लास्टिक उद्योग (मल्टीव्हेशनल प्लास्टिक इंडस्ट्रीज) मध्ये मोरक्का प्रमाणात रोजगाराच्या संघी उपलब्ध आहेत.

## आतापर्यंत 4280 विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण

आतापर्यंत जवळपास 4280 विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण देण्यात आलेले आहे. आणि त्यांकी 3722 म्हणजेवा ता टक्के शियार्थ्यांना टाटा अंटोकीमध्ये सिस्टम लि., वैरोंपक पोलीमर प्रा.लि., जावील संकर्त इंडिया प्रा.लि., आरसी प्लास्टो प्रा.लि. या व इतर नामांकित कंपन्यांमध्ये रोजगार उपलब्ध तात्रिक उपलब्ध आलेला आहे.

नंदेंद्र मोदी यांच्या हस्ते होते आहे, हा

संयुक्त विद्यामाने चालणारी ही संस्था चंद्रपूर व आदिवासी क्षेत्रासाठी रोजगाराची नवी संघी आहे, असे त्यांनी सांगिले. तत्पूर्वी मान्यवरोंच्या हस्ते दीप प्रज्वलन करण्यात आले. यावेळी विद्यार्थ्यांनी स्वागत गितावर असून प्लास्टिक क्षेत्रात अमुल्य योगदान दिले आहे. येथे प्रशिक्षण घेऊन उत्तोर्ण होणारे 90 टक्के करीत आहे. राज्य व केंद्र सरकारच्या

Narashtra

Date: 12.12.2022

# पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते सिपेटचे लोकार्पण

चंद्रपूर, ता. ११ : देशाचे पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते नागपूर येथून दूरदृश्यप्रणालीद्वारे चंद्रपुरातील सेंट्रल इन्स्टीट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अँड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेंटर फॉर रिसर्च, मैनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोग्लोबिनोपैथीस केंद्राचे लोकार्पण करण्यात आले.

नागपूर येथे विविध विकासकामांचे लोकार्पण करताना पंतप्रधानांनी चंद्रपूर येथील कौशल्य विकासावर आधारी रोजगार देणारी सिपेट आणि वैद्यकीय संशोधन करणाऱ्या हिमोग्लोबिनोपैथीस सेंटरचे रिमोट

दाबून लोकार्पण केले. या कार्यक्रमाला चंद्रपूर येथे केंद्रीय रसायने व पेट्रोलियम मंत्रालयाचे सहसचिव दीपक मिश्रा, सिपेटचे महासंचालक शिशिर सिन्हा, चंद्रपूर सिपेटचे संचालक जोशी, बल्लारपूरच्या उपविभागीय अधिकारी डॉ. दीप्ती सूर्यवंशी, हेमंत कुलकर्णी, सिपेटचे तांत्रिक संचालक श्री. मूर्ती, प्रशासकीय अधिकारी पंकज वाघमारे उपस्थित होते. सिपेटद्वारे रोजगार निर्मिती आणि हिमोग्लोबिनोपैथीस सेंटरच्या माध्यमातून वैद्यकीय संशोधनात नवी दिशा मिळणार असल्याचे मत पंतप्रधानांनी व्यक्त केले.

Sakal

Date: 12.12.2022.

# चंद्रपुरातील त्या दोन नवनिर्मित संस्थांना पंतप्रधानांनी दाखविली हिरवी झोँडी

सिपेट व सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोग्लोबिनोपैथीस या संस्थांचा समावेश

लोकमत न्यूज नेटवर्क

चंद्रपूर : पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते रविवारी नागपूर येथून चंद्रपुरातील दोन संस्थांचे दूरदृश्य प्रणालीच्या माध्यमातून ऑनलाइन पद्धतीने लोकार्पण करण्यात आले. यामध्ये ताडाळी औद्योगिक वसाहतीतील सेंट्रल इन्स्टिट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अंड टेक्नॉलॉजी (सिपेट) व पडोली येथील सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोग्लोबिनोपैथीस या संस्थांचा समावेश आहे.

सेंट्रल इन्स्टिट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अंड टेक्नॉलॉजी (सिपेट) ही भारत सरकारच्या रसायन व पेट्रोरसायन



दूरदृश्य प्रणालीद्वारे पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांनी लोकार्पण करताच चंद्रपुरातील सिपेट संस्थेमध्ये बलून सोडून असा आनंदोत्सव साजरा करण्यात आला.

विभाग तसेच रसायन व खेते प्रशिक्षण कार्यक्रमांतर्गत मनुष्यबळ मंत्रालयाची मान्यता प्राप्त असलेली प्रमाणित नामांकित संस्था आहे. सिपेट ही संस्था संपूर्ण भारतात प्लास्टिक तंत्रज्ञानाचा प्रसार करण्यासाठी तसेच प्लास्टिक अभियांत्रिकी आणि तंत्रज्ञानाच्या क्षेत्रात विशेष तांत्रिक

विकासाचे काम करत असून प्लास्टिक क्षेत्रातील आणि संबंधित उद्योगांच्या विकासासाठी प्रशिक्षण, तांत्रिक आणि पायाभूत सुविधा उपलब्ध करून देण्याचे कार्य करत आहे.

केंद्र सरकारच्या आरोग्य व

कुटुंबकल्याण मंत्रालयामार्फत आणि भारतीय वैद्यकीय संशोधन संस्थेच्या अंतर्गत येणाऱ्या सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोग्लोबिनोपैथीस केंद्राचे उद्घाटनसुद्धा यावेळी पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते नागपूर येथून ऑनलाइन पद्धतीने करण्यात आले. या सेंटरच्या माध्यमातून हिमोग्लोबिनोपैथीसीधी संबंधित आजाराचे संशोधन, व्यवस्थापन व नियंत्रण करण्याचा उद्देश आहे. या संस्थेचा पायाभरणी समारंभ पंतप्रधान १६ फेब्रुवारी २०१९ रोजी झाला होता. ८५.२८ कोटी निवी खर्च करून या ठिकाणी प्रशस्त इमारत उभी करण्यात आली आहे.

Lokmat

Date: 12.12.2022.

# पंतप्रधानांच्या हस्ते दूरदृश्यप्रणालीद्वारे सिपेट आणि हिमोगलोबिनोपैथीस सेंटरचे लोकार्पण

देशोत्तमी वृत्तसंकलन...

चंद्रपूर : देशाचे पंतप्रधान नंदेंद मोदी यांच्या हस्ते आज ११ डिसेंवर रोजी नागपूर येथून दूरदृश्यप्रणालीद्वारे चंद्रपूरातील सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अंड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोगलोबिनोपैथीस केंद्राचे लोकार्पण करण्यात आले. नागपूर येथे विविध विकासकामाचे लोकार्पण करताना पंतप्रधानांनी चंद्रपूर येथील कौशल्य विकासकामावर आधारी रोजगार देणारी सिपेट आणि वैद्यकीय सशोधन करणा-या हिमोगलोबिनोपैथीस सेंटरचे रिमोट दावून लोकार्पण केले.

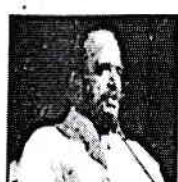
या कार्यक्रमाला चंद्रपूर येथे केंद्रीय रसायने व पेट्रोलियम मंत्रालयाचे सहसंचिय दीपक मिश्रा, सिपेटचे महासंचालक शिशिर



सिन्हा, चंद्रपूर सिपेटचे संचालक अवघीं जोशी, बल्लारपूराच्या उपविभागीय अधिकारी डॉ. दिप्पो सुर्यवर्षी, एमआयडीसीचे कार्यकारी अभियंता हंसत कुलकर्णी, सिपेटचे तात्रिक संचालक मूर्ती, प्रशासकीय अधिकारी पक्कन वाघमारे आदी उपस्थित होते. यांची नागपूरवरून दूरदृश्य प्रणालीद्वारे मार्गदर्शन करताना पंतप्रधान म्हणाले, नागपूरात आज ११ योजनाचे लोकार्पण होत आहे. यात चंद्रपूरातील दोन संस्थांचा समावेश आहे. सिपेटद्वारे रोजगार निर्मिती

आणि हिमोगलोबिनोपैथीस सेंटरच्या माध्यमातून वैद्यकीय सशोधनात नवी दिशा मिळाणार आहे. शिक्षण आणि आरोग्यसेवेया विकास हा सामुहिकरित्या होणे गरजेचे आहे. तरच विधित घटक विकासाच्या प्रक्रियेत येऊ शकतात. चौथ्या औद्योगिक क्रांतीची संघी भारत गमावू शक्त नाही. या संघीचे सांने करण्यासाठी स्वास्थ्य विकास महत्वाचा आहे. त्यासाठी आपल्या पायामूळ सुविधा अद्यावत करणे आवश्यक आहे, असे पंतप्रधान म्हणाले. तसुरी चंद्रपूर येथे सिपेटचे वर्षात या संस्थेने कौशल्य

सिपेट इमारतीचे लोकार्पण चंद्रपूरकरांसाठी अनमोल भेट : हंसराज अहिर



चंद्रपूरातील आय सी एम ओर हिमोगलोबिनोपैथी अनुसंधान प्रवधन व नियंत्रण केंद्र (सिकलसेल सेंटर) तसेच सिपेट सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अंड टेक्नोलॉजी च्या इमारतीचे लोकार्पण नागपूर येथुन आभासी पद्धतीने केले याचा आनंद असल्याचे हंसराज अहीर यांनी म्हटले आहे. सन २०१९ मध्ये

पंतप्रधान नंदेंद मोदी जी यांनी पाढकवंडा येथे आले असतांना हिमोगलोबिनोपैथी अनुसंधान प्रवधन व नियंत्रण केंद्राच्या (सिकलसेल सेंटर) इमारतीचे भुमिपूजन केले होते. युपीए सरकारच्या राजवटीत हंसराज अहीर यांच्या सतत प्रयत्नातून या केंद्राला मान्यता प्रदान करण्यात आली होती परतु निधी अभावी हे काम पूर्णत्वात गेले नक्ते मात्र प्रधानमंत्री नंदेंद मोदीजी च्या काळात भरीव निधी उपलब्ध झाल्यानंतर हे काम पूर्णत्वात येवून त्याचे लोकार्पणही मोदीच्या शुभहस्ते संपत्र झाले आहे.

महासंचालक सिन्हा म्हणाले, या विकासावर आधारीत संस्थेचे लोकार्पण देशाचे पंतप्रधान नंदेंद मोदी यांच्या हस्ते होत आहे, हा अंतिशय आनंदाचा क्षण आहे. चंद्रपूर येथील सिपेट ही संस्था देशातील ४६ वी संस्था आहे. ५४ वर्षात या संस्थेने कौशल्य करीत आहे.

Deshonatti

Date : 12.12.2022

# पीएम ने हीमोग्लोबिनोपैथी केंद्र व सिपेट का लोकार्पण किया

**विकास** रोजगार व चिकित्सा अनुसंधान को नई दिशा मिलने की बात भी कही

लोकमत समाचार सेवा

चंदपुर : प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने नागपुर में 11 दिसंबर को विकास कार्यों के 11 सितारों के लोकार्पण के दोरान उनमें शामिल दो सितारे चंदपुर के भी होने पर जिले के लोगों को बधाई दी। उन्होंने कहा कि इनमें से एक 'सिपेट' के कारण रोजगार सुजन होगा तथा हीमोग्लोबिनोपैथी केंद्र से चिकित्सा क्षेत्र में अनुसंधान को नई दिशा मिलेगी। श्री मोदी ने इस अवसर पर विवास व्यक्त किया कि शिक्षा तथा स्वास्थ्य सेवा का सामूहिक विकास होने पर वाचित वर्ष विकास की मुख्य धारा में शामिल हो सकेगा। वे अँनलाइन प्रणाली से चंदपुर के सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ पेटो केमिकल्स इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी (सिपेट) तथा सेंटर फॉर रिसर्च, मैनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हीमोग्लोबिनोपैथी केंद्र के लोकार्पण अवसर पर विचार व्यक्त कर रहे थे।

इस कार्यक्रम में चंदपुर के केंद्रीय रसायन एवं पेटोलियम मंत्रालय के सहसंचित दीपक मिश्रा, सिपेट के महा संचालक शिवशंकर सिन्हा, चंदपुर के संचालक अवनीष जोशी, बल्लारशाह उपविभागीय अधिकारी डॉ. दीपिति सूर्यवर्णी, एमआईडीसी के कार्यकारी अभियंता हेमंत



सिपेट तथा हीमोग्लोबिनोपैथी केंद्र का रिमोट दबाकर लोकार्पण करते प्रधानमंत्री मोदी। दूसरे चित्र में सिपेट में लोकार्पण के अवसर पर उपस्थित अधिकारी तथा कर्मचारी।

कुलकर्णी, सिपेट के तकनीकी संचालक मूर्ति, प्रशासनिक अधिकारी पंकज वाघमरे आदि उपस्थित थे। सिपेट के महासंचालक सिन्हा ने कहा कि इस संस्था का लोकार्पण प्रधानमंत्री मोदी के हाथों होना बेहद खुशी की बात है।

चंदपुर की सिपेट संस्था देश की 46वीं संस्था है। 54 साल में इस संस्था ने कौशल पर आधारित रोजगाराभियुक्त छात्र बनाए और प्लास्टिक क्षेत्र में अनमोल योगदान दिया। यहां प्रशिक्षण लेकर सफल हुए 90 प्रतिशत छात्र

विभिन्न कंपनियों में नौकरी कर रहे हैं। राज्य व केंद्र सरकार के संयुक्त तत्वावधान में चलने वाली यह संस्था चंदपुर तथा आदिवासी क्षेत्र में रोजगार के नए अवसर प्रदान करेगी। इस दौरान दीप प्रज्ञातन गणमान्य अतिथियों ने किया। इस अवसर पर छात्रों ने स्वागत गीत पर नृत्य पेश किया। कार्यक्रम का संचालन शीतल भालेराव ने किया। कार्यक्रम में सिपेट के तकनीकी विभाग प्रमुख, सभी अधिकारी, कर्मचारी तथा छात्र उपस्थित थे।

मुख्य बिंदु

विकास कार्यों के 11 सितारों में से दो सितारे चंदपुर के भी होने पर जिले के लोगों को दी वधाई

शिक्षा तथा स्वास्थ्य सेवा का सामूहिक विकास होने पर विकास की मुख्य धारा में शामिल होंगे वंचित

सिपेट के महासंचालक सिन्हा ने संस्था का लोकार्पण पीएम के हाथों होने पर खुशी व्यक्त की

Lokmat Samachar

Date: 12.12.2022

# शिक्षा और स्वास्थ्य सेवा का सामूहिक विकास होना अत्यंत आवश्यक : मोदी



• पीएम ने रिमोट दबाकर किया सिपेट और हिमोलोबिनपैथी सेंटर का लोकार्पण

ब्लॉग | चंदपुर

नागपुर से टेलीविजन प्रणाली के माध्यम से मार्गदर्शन करते हुए प्रधानमंत्री मोदी ने कहा कि, आज नागपुर में 11 योजनाओं का लोकार्पण

हो रहा है। इसमें चंदपुर के दो संस्थान शामिल हैं। सिपेट के माध्यम से रोजगार और हीमोलोबिनपैथी केंद्र के माध्यम से विकित्सा अनुसंधान में नई दिशा मिली। शिक्षा और स्वास्थ्य सेवा का सामूहिक विकास आवश्यक है। तभी वर्चित घटक विकास की प्रक्रिया में आ सकते हैं। भारत चौथी औद्योगिक क्रांति के अवसर को खोने का जोखिम नहीं उठा सकता। अवसर का लाभ उठाने के लिए स्थायी विकास महत्वपूर्ण

है। इसके लिए बुनियादी सुविधा का आधुनिकीकरण आवश्यक है।

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी के हाथों नागपुर से रिमोट दबाकर चंदपुर के सेंटल इस्टीट्यूट ऑफ पेट्रोकंपिकल्स इंजीनियरिंग एंड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेंटर फॉर सिस्टम मैनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हीमोलोबिनपैथी केंद्र का लोकार्पण किया गया। इस अवसर पर प्रधानमंत्री मोदी शोल रहे थे। कार्यक्रम में केंद्रीय रसायन व पेट्रोलियम मंत्रालय के

चंदपुरवासियों के लिए अनमोल भेंटः अहिर

पीएम के हाथों लोकार्पण पर राष्ट्रीय पिछड़ा आयोग के अध्यक्ष हंसराज अहिर ने कहा कि, यह चंदपुरवासियों के लिए अनमोल भेंट है। 2019 ने पीएम मोदी के पांढरकवड़ा आवे पर हीमोलोबिनपैथी रिटर्च मैकेजमेंट एंड कंट्रोल सेंटर (सिलसरेल सेंटर) के भवन का शिलान्यास किया था। यूपीए सरकार के शासनकाल में उनके विरोद्ध प्रयास से इस केंद्र को मंजूरी निली थी, तोकिं विधि की कमी के कारण काम पूरा नहीं हो सका। 2016 में, जब हंसराज अहिर केंद्रीय रसायन और उर्वरक राज्य मंत्री थे, उनके कार्यकाल ने चंदपुर में सिपेट का विरामिण किया गया केंद्रीय मंत्री लिलीन गडकरी ने केंद्र के भवन की आपारिशित रद्दी दी। केंद्र सरकार ने सिपेट भवन के लिए विधि मंजूर कर तभी सुविधा के साथ इस विशाल भवन का विरामिण किया। आज इसका लोकार्पण किया गया। सिपेट केंद्र चंदपुरवासियों के लिए अनमोल भेंट होगी ऐसा अहिर ने कहा है।

सहस्रविव दीपक पिश्चा, सिपेट के महासंचालक विशिर सिन्हा, चंदपुर सिपेट के संचालक अवैरोध जाशी, बल्लारपुर की उपविभागीय अधिकारी डॉ. दीपति सूर्यवर्षी, एमआइटीसी के कार्यकारी अधिकारी फैमेंट कुलकर्णी, सिपेट के तकनीकी संचालक मूर्ति, प्रशासकीय अधिकारी पंकज वाधमारे आदि उपस्थित थे।

इसके पूर्व चंदपुर के सिपेट महासंचालक सिन्हा ने कहा कि, संस्था का लोकार्पण देश के प्रधानमंत्री के हाथों हो रहा है यह

अनंद का क्षण है। चंदपुर की सिपेट के संस्था देश की 46वीं संस्था है। 54 वर्ष में संस्था ने कौशल विकास पर आधारित रोजगारभिमुख विद्यार्थी तैयार कर प्लास्टिक क्षेत्र में कीमती योगदान दिया है।

यह प्रशिक्षण लेकर उत्तोर्ण 90 प्रतिशत विद्यार्थी विधि कंपनियों में नौकरी कर रहे हैं। गज्य और केंद्र सरकार के संयुक्त प्रयास से चलाई जा रही संस्था चंदपुर और आदिवासी क्षेत्र में रोजगार के नये अवसर उपलब्ध कराएगी। शेष पेज 14 पर।

Dainik Bhashkar

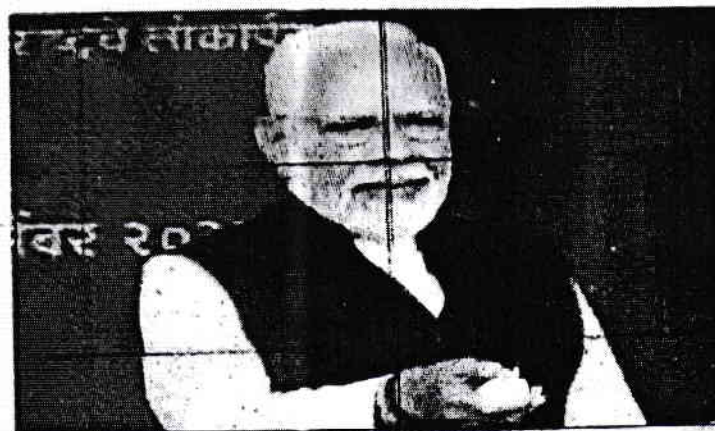
Date: 12.12.2022

# पंतप्रधानांच्या हस्ते 'सिपेट' व 'हिमोग्लोबिनोपॅथीस'चे लोकार्पण

◆ चंद्रपूर, ११ डिसेंबर  
पंतप्रधान नरेंद्र मोदी याच्या  
हस्ते नागपूर येथून  
दूरदृश्यप्रणालीद्वारे 'चंद्रपुरातील  
'सेंट्रल इन्स्टिट्यूट ऑफ  
पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग ऑण्ड  
टेक्नोलॉजी' (सिपेट) व 'सेंटर  
फॉर रिसर्च, मेनेजमेंट, कंट्रोल  
ऑफ हिमोग्लोबिनोपॅथीस' केंद्राचे  
तोकार्पण करण्यात आले.

नागपूर येथे विविध  
विकासकामांचे लोकार्पण करताना  
पंतप्रधानांनी चंद्रपूर येथील  
कौशल्य विकासावर आधारित  
रोजगार देणारी सिपेट आणि  
वैद्यकीय संशोधन करण्याच्या  
हिमोग्लोबिनोपॅथीस सेंटरचे 'रिमोट  
स्विच' दाबून लोकार्पण केले. या  
कार्यक्रमाला चंद्रपूर येथे केंद्रीय  
रसायने व पेट्रोलियम मंत्रालयाचे  
सहसंचिव दीपक मिश्रा, सिपेटचे  
महासंचालक शिशीर सिन्हा,  
चंद्रपूर सिपेटचे संचालक अवनीध  
जोशी, बल्लारपुरच्या उपविभागीय  
अधिकारी डॉ. दिसी सूर्यवंशी,  
एमआयडीसीचे कार्यकारी  
अभियंता हेमंत कुलकर्णी, सिपेटचे  
तांत्रिक संचालक मूर्ती, प्रशासकीय  
अधिकारी पंकज वाघमारे आदी  
उपस्थित होते.

नागपूरवरून दूरदृश्य



दूरदृश्यप्रणालीद्वारे सिपेट व हिमोग्लोबिनोपॅथीस केंद्राचे  
लोकार्पण करताना पंतप्रधान नरेंद्र मोदी

प्रणालीद्वारे मार्गदर्शन करताना  
पंतप्रधान म्हणाले, नागपुरात आज  
११ योजनांचे लोकार्पण होत  
आहे. यात चंद्रपुरातील दोन  
संस्थांचा समावेश आहे. सिपेटद्वारे  
रोजगारनिर्मिती आणि  
हिमोग्लोबिनोपॅथीस सेंटरच्या  
माध्यमातून वैद्यकीय संशोधनाला  
नवी दिशा मिळणार आहे.

शिक्षण आणि आरोग्य सेवेचा  
विकास हा सामुहिकरित्या होणे  
गरजेचे आहे. तरच वंचित घटक  
विकासाच्या प्रक्रियेत येऊ  
शकतात. चौथ्या औद्योगिक  
क्रांतीची संधी भारत गमावू शकत  
नाही. या संधीचे सोने  
करण्यासाठी स्थायी विकास

महत्वाचा आहे. त्यासाठी आपल्या  
पायाभूत सुविधा अद्यावत करणे  
आवश्यक आहे.

तत्पूर्वी, सिन्हा म्हणाले,  
चंद्रपूर येथील सिपेट ही संस्था  
देशातील ४६ वी संस्था आहे. ५४  
वर्षांत या संस्थेने कौशल्य  
विकासावर आधारित  
रोजगाराभिमुख विद्यार्थी घडविले  
असून, प्लॉस्टिक क्षेत्रात अमूल्य  
योगदान दिले आहे. येथे प्रशिक्षण  
घेऊन उत्तीर्ण होणारे १० टक्के  
विद्यार्थी विविध कंपन्यांमध्ये  
नोकरी करीत आहेत. राज्य व केंद्र  
सरकारच्या संयुक्त विद्यमाने  
चालणारी ही संस्था चंद्रपूर व  
आदिवासी क्षेत्रासाठी रोजगाराची

नवी संधी आहे, असे त्यांनी  
सांगितले. 'तत्पूर्वी, मान्यवरांच्या  
हस्ते दीप प्रज्वलन करण्यात  
आते. यावेळी' विद्यार्थिनींनी  
स्वागतगितावर नृत्य सादर केले.  
कार्यक्रमाचे संचातन शीतल  
भातेराव यांनी केले. कार्यक्रमाला  
सिपेटचे तांत्रिक विभाग प्रमुख,  
सर्व अधिकारी व कर्मचारी आणि  
विद्यार्थी उपस्थित होते.

सेंट्रल इन्स्टिट्यूट ऑफ  
पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग ऑण्ड  
टेक्नोलॉजी (सिपेट) ही भारत  
सरकाराच्या रसायन व पेट्रोरसायन  
विभाग तसेच रसायन व खते  
मंत्रालयाची मान्यता असलेली  
आयएसओ १००१:२०१५  
प्रमाणित नामांकित संस्था आहे.  
संपूर्ण भारतात प्लॉस्टिक  
तंत्रज्ञानाचा प्रसार करण्यासाठी  
तसेच प्लॉस्टिक अभियांत्रिकी  
आणि तंत्रज्ञानाच्या क्षेत्रात विशेष  
तांत्रिक प्रशिक्षण कार्यक्रमांतर्गत  
मनुष्यबळ विकासाचे काम करीत  
आहे.

तसेच प्लॉस्टिक क्षेत्रातील  
आणि संबंधित उद्योगांच्या  
विकासासाठी प्रशिक्षण, तांत्रिक  
आणि पायाभूत सुविधा उपलब्ध  
करून देण्याचे कार्य करीत आहे.

(तभा वृत्तसेवा)

Tatpurn Bhastak

# पंतप्रधानांच्या हस्ते सिपेट, हिमोग्लोबिनोपैथीस सेंटरचे लोकार्पण

'रोजगार निर्मिती आणि वैद्यकीय संशोधनाला नवी दिशा मिळणार'  
लोकसत्ता वार्ताहर

चंद्रपूर : देशाचे पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते नागपूर येथून दूरदृश्यप्रणालीद्वारे चंद्रपुरातील सेंटरल इंस्टिट्यूट ऑफ पेट्रोकेमिकल्स इंजिनिअरिंग अँड टेक्नोलॉजी (सिपेट) व सेंटर फॉर रिसर्च, मॅनेजमेंट, कंट्रोल ऑफ हिमोग्लोबिनोपैथीस केंद्राचे लोकार्पण करण्यात आले.

या कार्यक्रमाला चंद्रपूर येथे केंद्रीय रसायन व पेट्रोलियम मंत्रालयाचे, सहसचिव दीपक मिश्रा, सिपेटचे महासंचालक शिशिर सिन्हा, चंद्रपूर सिपेटचे संचालक अवनीध जोशी, बल्लारपूरच्या उपविभागीय

अधिकारी डॉ. दीप्ती सूर्यवंशी, एमआयडीसीचे कार्यकारी अभियंता हेमंत कुलकर्णी, सिपेटचे तांत्रिक संचालक मूर्ती, प्रशासकीय अधिकारी पंकज वाघमारे आदी उपस्थित होते. यावेळी पंतप्रधान म्हणाले, नागपुरात आज ११ योजनांचे लोकार्पण होत आहे. यात चंद्रपुरातील दोन संस्थांचा समावेश आहे. सिपेटद्वारे रोजगार निर्मिती आणि हिमोग्लोबिनोपैथीस सेंटरच्या माध्यमातून वैद्यकीय संशोधनात नवी दिशा मिळणार आहे. शिक्षण आणि आरोग्यसेवेचा विकास हा सामूहिकरित्या होणे गरजेचे आहे, तरच वंचित घटक विकासाच्या प्रक्रियेत येऊ शकतात. चौथ्या औद्योगिक क्रांतीची संघी भारत गमावू

शकत नाही. या संघीचे सोने करण्यासाठी स्थायी विकास महत्वाचा आहे. त्यासाठी आपल्या पायाभूत सुविधा अद्यावत करणे आवश्यक आहे, असे पंतप्रधान म्हणाले.

२०१६ मध्ये हंसराज अहीर केंद्रीय रसायन व उर्वरक राज्यमंत्री असताना त्याच्या कार्यकाळात सिपेटची उभारणी झाली होती. तत्पूर्वी चंद्रपूर येथे सिपेटचे महासंचालक सिन्हा म्हणाले, या संस्थेचे लोकार्पण देशाचे पंतप्रधान नरेंद्र मोदी यांच्या हस्ते होत आहे, हा अतिशय आनंदाचा क्षण आहे. चंद्रपूर येथील सिपेट ही संस्था देशातील ४६ वी संस्था आहे. ५४ वर्षात या संस्थेने कौशल्य विकासावर

आधारित रोजगाराभिमुख विद्यार्थी घडवले असून प्लास्टिक क्षेत्रात अमूल्य योगदान दिले आहे. येथे प्रशिक्षण घेऊन उत्तीर्ण होणारे ९० टक्के विद्यार्थी विविध कंपन्यांमध्ये नोकरी करीत आहे. राज्य व केंद्र सरकारच्या संयुक्त विद्यमाने चालणारी ही संस्था चंद्रपूर व आदिवासी क्षेत्रासाठी रोजगाराची नवी संघी आहे. चंद्रपूर येथील कार्यक्रमाच्या सुरुवातीला मान्यवरांच्या हस्ते दीप प्रज्ञलन करण्यात आले. यावेळी विद्यार्थ्यांनी स्वागतगीतावर नृत्य सादर केले. कार्यक्रमाचे संचालन शीतल भालेराव यांनी केले. कार्यक्रमाला सिपेटचे तांत्रिक विभाग प्रमुख, सर्व अधिकारी व कर्मचारी आणि विद्यार्थी उपस्थित होते.

Date: १२.१२.२०२२.

LokSatta