

Volume 5

24.02.2025 | MONDAY

CONSTRUCTION NEWS



ENGINEERS TOMORROW

BUSINESS | JOBS | UPSKILL | TECHNOLOGY

BOOK REVIEW

पाषाणाचे
पाइर स्थापत्य अभियंत्याची
कर्तृत्वगाथा

विवेक गाडगीळ



"The engineer has been, and is,
a maker of history."

– James Kip Finch.



jobs civil

Exclusive Job Portal for
Construction Sector



jobs civil

पाहिजेत

एका नामंकित कन्स्ट्रक्शन
कंपनीसाठी खालील जागा
भरणे आहे.

- सिव्हिल इंजिनियर (M/F) – ०२
- साईट Supervisor – ०२
- Accountant (M/F) – ०१
- ड्रायव्हर – ०१

Contact Number

7741957799

SUPERVISORS FOR GOVT. CONTRACTING COMPANY

LOCATION: Pune

REQUIREMENT: 0-2 Years Experience

Email Resume: hr@civilengineeringit.in

jobs civil

ROAD CONTRACTING COMPANY REQUIRE

Dy. Project Manager : 2

Sr. Engineers: 10

Jr. Engineer : 20

Sr. Engineer Client Billing : 3

Sr. Engineer Vendor Billing : 3

Sr. Engineer QA / QC : 1

Sr. Engineer QA / QC, Highway : 2

Sr. Engineer QA / QC, Structure : 2

Jr. Lab Technician QA/QC : 6

Jr. Engineer – EHS Mgmt : 2

Supervisors freshers : 4

Jr. Supervisors : 2

Sr. Supervisors : 2

Sr. Surveyor : 2

Asst. Surveyor : 2

Jr. Accountant : 3

Sr. Executive Recruitment : 1

LOCATION: Ashti, Paithan & Pune HO

All Type of Experience

Email Resume: hr@civilengineeringiit.in

EXPERT TRAINERS REQUIRED

FOR VARIOUS TIME SLOTS:

FULL TIME | PART TIME | ONLINE | OFFLINE
ONLY EVENING 7pm to 10pm
ONLY MORNING 6am to 8am
ONLY SATURDAY, Full Day
ONLY SUNDAY, Full Day
SATURDAY - SUNDAY Both Days

THOSE WORKED:

On Bungalow Construction Sites,
Highrise Building Site Engineer
Worked on Road, Bridge Projects,
Worked on Plumbing & Drainage Designs,
Total Station Surveyors, DGPS, Drone Survey,
Planning, Online Sanction & Liasoning Work
Various Civil Software's,
Various Shuttering Systems
Various Quantity Surveyor, Bills, Estimations

LOCATIONS:

Pune, Mumbai, Kolhapur, Nagpur, Nashik and Ready to Travel
across all Maharashtra

EXPERIENCE:

2-3 Years Respective Field Experience Required

Joining Process: Interview - Demo Lectures - Online Tools Test

Email Your Resumes on :

hr@civilengineeringiit.in



ENGINEERS TOMORROW

BOOK CORNER

नमस्कार मित्रांनो!

आपण शिक्षणाने सिव्हिल इंजीनियरस् असलो तरी मूळात माणसेच असतो आणि माणूसच रहाणार आहोत. या वाक्याला साजेसे एक पुस्तक – एका सिव्हिल इंजीनियरचे आत्मचरित्र नुकतेच माझ्या वाचनात आले. श्री. विवेक भास्कर गाडगीळ यांच्या 'पाषाणाचे पाझर' या आत्मचरित्राच्या नावातच सिव्हिल इंजीनियरच्या आयुष्यातील दोन महत्वाचे घटक – पाषाण म्हणजे दगड आणि पाझर म्हणजे झरा – पाण्याचा स्रोत हे दोन घटक आले आहेत आणि कथा पुढे सरकत जाताना श्री. गाडगीळांच्या आयुष्यातील 'माणुसपण' उलगडत जाते.



१९४८ मध्ये जन्म, १९७१ मध्ये इंजीनीरिंगची पदवी आणि त्यानंतर २०१६ मध्ये वयाच्या ६७-६८ वया वर्षी निवृत्ती हे त्यांच्या जीवनाचे महत्वाचे टप्पे आहेत. पण एक सिव्हिल इंजीनियर म्हणून १९७१ ते २०१६ या त्यांच्या ४५ वर्षांच्या व्यावसायिक काळाचे वर्णन एकाच शब्दात करायचे तर एवढेच म्हणता येईल कि – आव्हान!

रोज नव्हे आव्हान समोर उभे राहणे, ते स्वीकारणे, त्याला यशस्वीपणे तोंड देणे, आणि हे करताना आपल्या सहकाऱ्यांना बरोबरीने पुढे घेऊन जाणे – हीच सिव्हिल शाखेची नवी व्याख्या ठरेल असे आयुष्य त्यांना मिळाले! त्यांच्या कामाच्या कार्यक्षेत्राला भौगोलिक, भाषिक, धार्मिक आणि माफियासुद्धा, हे घटक अडवू शकले नाहीत. त्यांचे एक महत्वाचे कारण म्हणजे व्यावसायिक निष्ठा आणि माणुसपण यांचा समतोल राखण्याची त्यांची तारतम्य बुद्धी! त्यांनी केलेले प्रोजेक्ट्स हे त्यांच्या या गुणांचे कस पहाणारे ठरले, पण त्यातून त्यांची जिद्द व निष्ठा पक्की व सिद्ध होत गेली.

आता थोडक्यात या पुस्तकाबद्दल सांगायचे तर असे म्हणता येईल की, या पुस्तकाच्या निर्मितीत त्यांचा व राजहंस प्रकाशनचा एक ध्यास दिसतो - उत्कृष्टतेचा ध्यास! पुस्तक उत्तमच झाले आहे आणि त्यातील मुख्य कथाबीज – आव्हाने – हेही तेवढेच महत्वाचे असल्यामुळे वाचनीय झाले आहे!

त्यातील कथाबीज – म्हणजे सिव्हिल इंजीनीरिंगमधील आव्हाने – गाडगीळांनी एकदम सोप्या भाषेत सांगितली आहेत, पण म्हणून त्यांचे गांभीर्य कमी होत नाही. वेळोवेळी त्यांच्या कामाची कार्यक्षेत्रे बदलत गेली तरी आव्हानांचे मर्मभेदी विश्लेषण करून ते आव्हान नेमके भौगोलिक आहे, राजकीय आहे, आर्थिक आहे, धोरणात्मक आहे, व्यवस्थापनाचे आहे का तांत्रिक आहे याची मेख ओळखण्याची हातोटी त्यांनी विकसित केली. यामुळे नेमक्या मुद्द्याला भिडण्यात ते पटाईत झाले. याच गुणांनी कामाच्या आधीच ५० % व्यावसायिक यश निश्चित झाले.



ENGINEERS TOMORROW

BOOK CORNER

याचीच पुढची बाजू म्हणजे एका आंतरराष्ट्रीय प्रकल्पातील एका महत्वाच्या टप्प्यावर भारताचे व भागीदार देशाचे राजकीय संबंध ताणले जाण्याचा क्षण व ते आव्हान! त्याही पेचप्रसंगात त्यांनी ते संबंध पुन्हा सुधारण्यासाठी भारताच्या परराष्ट्र खात्याला केलेली मदत – हे उदाहरण तर फक्त सिव्हिल इंजीनियरनेच नव्हे तर प्रत्येक भारतीयाने जरूर वाचले पाहिजे असे आहे!

दुसऱ्या महायुद्ध काळात युरोपातील एका छोट्या देशातून भारतात आलेल्या लार्सन अँड टुब्रो यांच्या, त्याच नावाच्या कंपनीत नोकरी करताना गाडगीळांची नव्या देशात पाय रोवून उभे रहाण्याची जिद्द वाढवली असावी. नवे तंत्र, नवी मशीन्स, नवे शटरिंग तंत्र, नवी माटेरियल्स असे सततचे नावीन्य शिकत रहाणे हे तर आवश्यकच किंवा सवयीचेच झाले होते, त्यात ऐन युद्धक्षेत्रात मृत्यूच्या छायेत काम यशस्वी करणे असेही आव्हान त्यांनी यशस्वीपणे झेलले.

या सर्व काळात स्वतःच्या कुटुंबाला वेळ देऊ न शकणे, स्वतःची एखादी आवड बाजूला ठेवावी लागणे हे तर रोजचेच झाले होते.

आणि यातूनच सिव्हिल कामाचे नेतृत्व कसे असावे हे आपल्याला जवळून शिकण्यास मिळते – खरोखर दगड, माती, पाषाण, पाझरातून उभे राहाणारे कणखर, ध्येयनिष्ठ, तत्त्वनिष्ठ नेतृत्व कसे फुलवावे!

पुस्तकाचा अभिप्रायः

इंजीनियर स्वानंद सहस्रबुद्धे

आय.एस.बी.एन. नं.: 978-93-95483-60-5

पहिली आवृत्ती : १ जानेवारी २०२४

मुखपृष्ठ व आतील चित्रे : सतीश भावसार

बाईडिंग : हार्ड बाईडिंग

आकार : ६.७५" X ८.७५"

बुक कोड : A-04-2024

पृष्ठ संख्या - २८८

वजन - ३५३

M.R.P ₹ 950



22.02.2025 | MONDAY

ENGINEERS TOMORROW

PWD UEE TENDERS

PWD UNEMPLOYED ENGINEERS LOTTERY SYSTEM TENDERS

All unemployed Engineers are requested to attend the meeting with the Original Registration copy, duly filled Pass Book and other relevant documents as necessary. (Such as completion certificate etc.)

**BULDHANA
87 TENDERS**

**MEETING DATE:
27/2/25**



**AMRAVATI
33 TENDERS**

**MEETING DATE:
28/2/25**

Visit Website for More details:
<http://mahapwd.gov.in/nit/>

Most Demanding...

Master of Civil Engineers

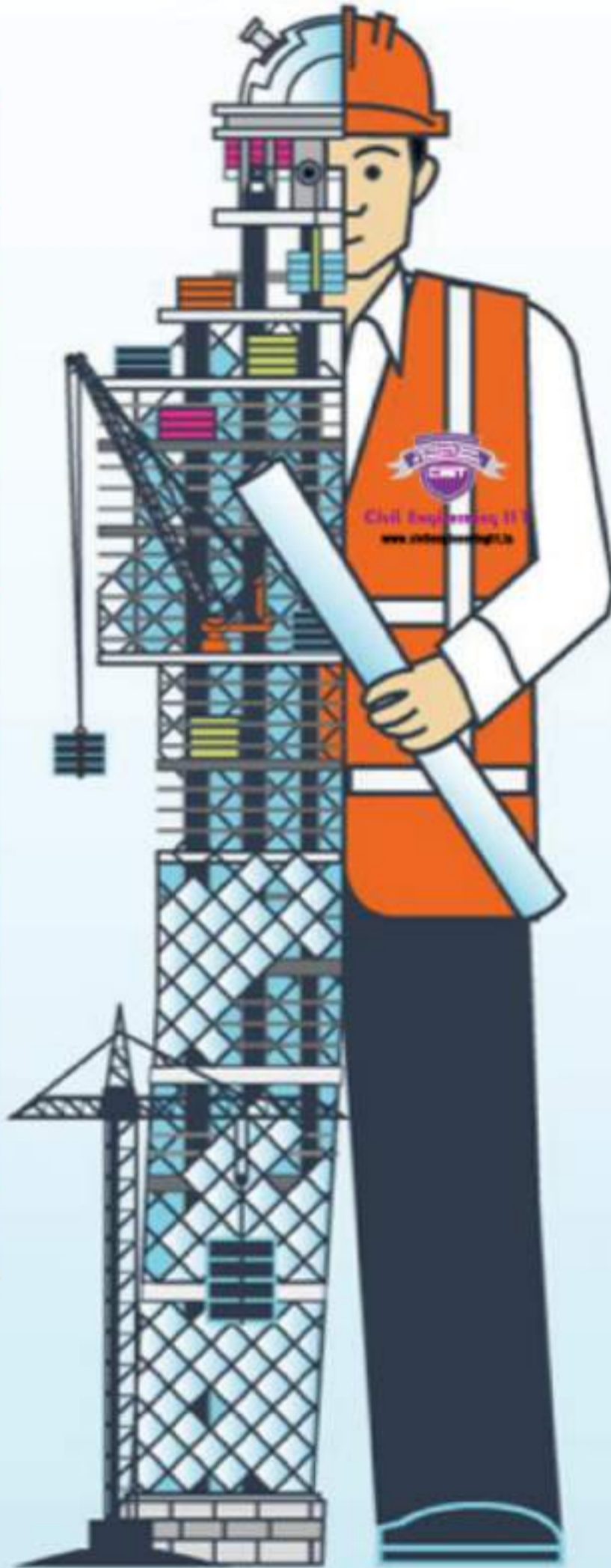
To Become Successful Civil Engineer
We included Following Modules & Softwares



Civil Engineering IIT
www.civilengineeringiit.in

13 Modules

- Site Execution / Project Management
- Building Structural Designers Aspect
- Cost Engineering
- Contracts Management
- Quality Management System
- Construction Project Planning
- Construction Safety
- Material Management
- Equipement Management
- Store Management
- Real Estate Property Valuation
- Formwork Application
- Government Projects Estimation



16 Softwares

- AuroCAD
- Construction ERP
- Revit Architecture
- Revit Structure
- Revit MEP
- NAVISWORKS
- NAVISWORKS
- E Tendering
- Excel for Civil Engineers
- Powerpoint Presentations
- Revit Architecture
- Sketchup
- 3Ds Max
- Estimation Using Softwares
- Advance CAD
- BPMS (Building Plan Management System)

Admission Open

1 MAR
SAT

Orientation
Session

MASTER OF CIVIL ENGINEERS

BIM Included : Get Offer Letter On Day 1

Duration: 1 Year

Time: Mon to Fri, Daily 4 Hrs Learning

Internship: Daily 4 Hrs Internship

Mode: Offline + Online

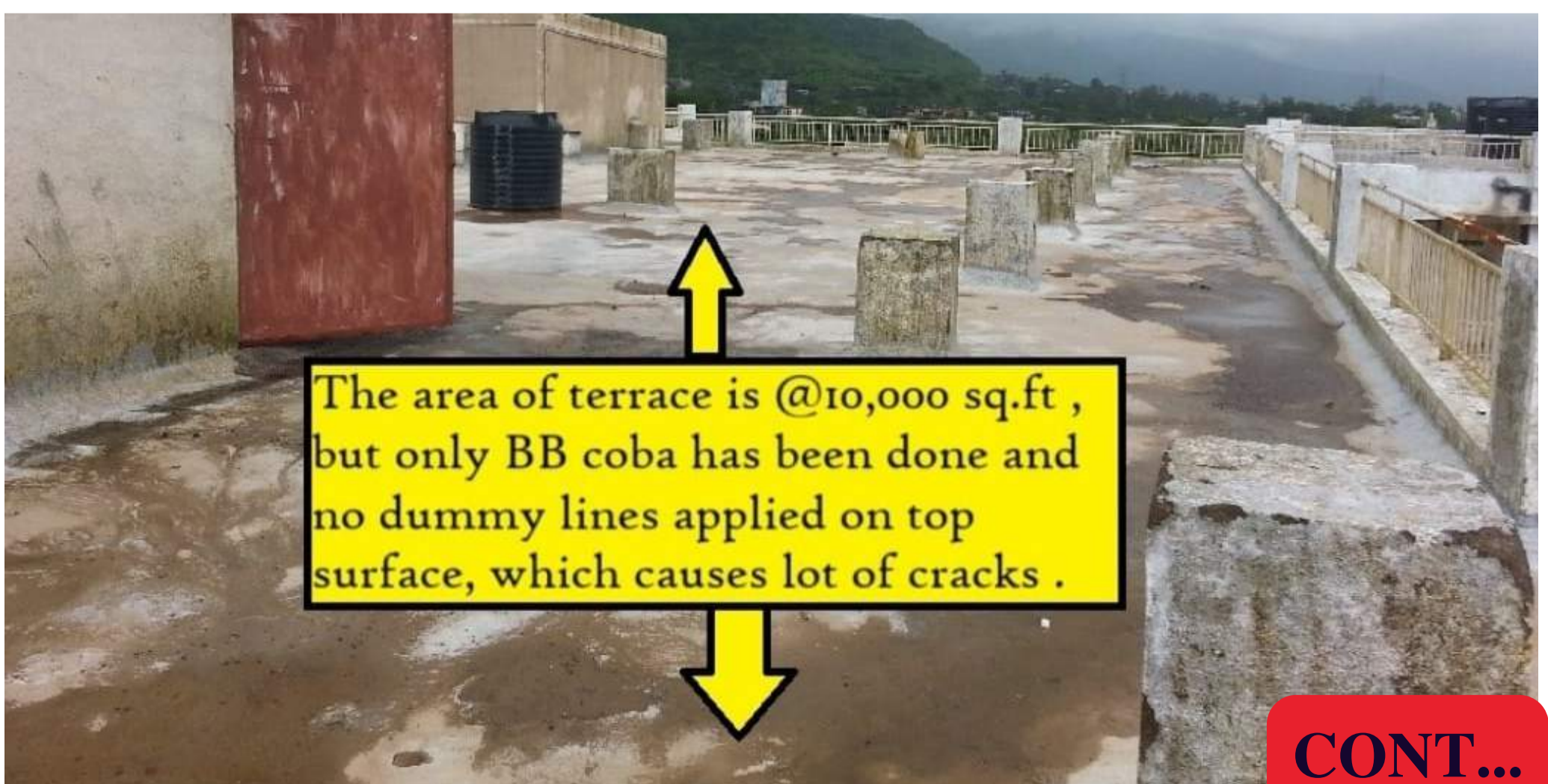
Location: Symphony IT Park, Nanded City, Pune

Contact : 9006 5006 27

WATERPROOFING STORIES

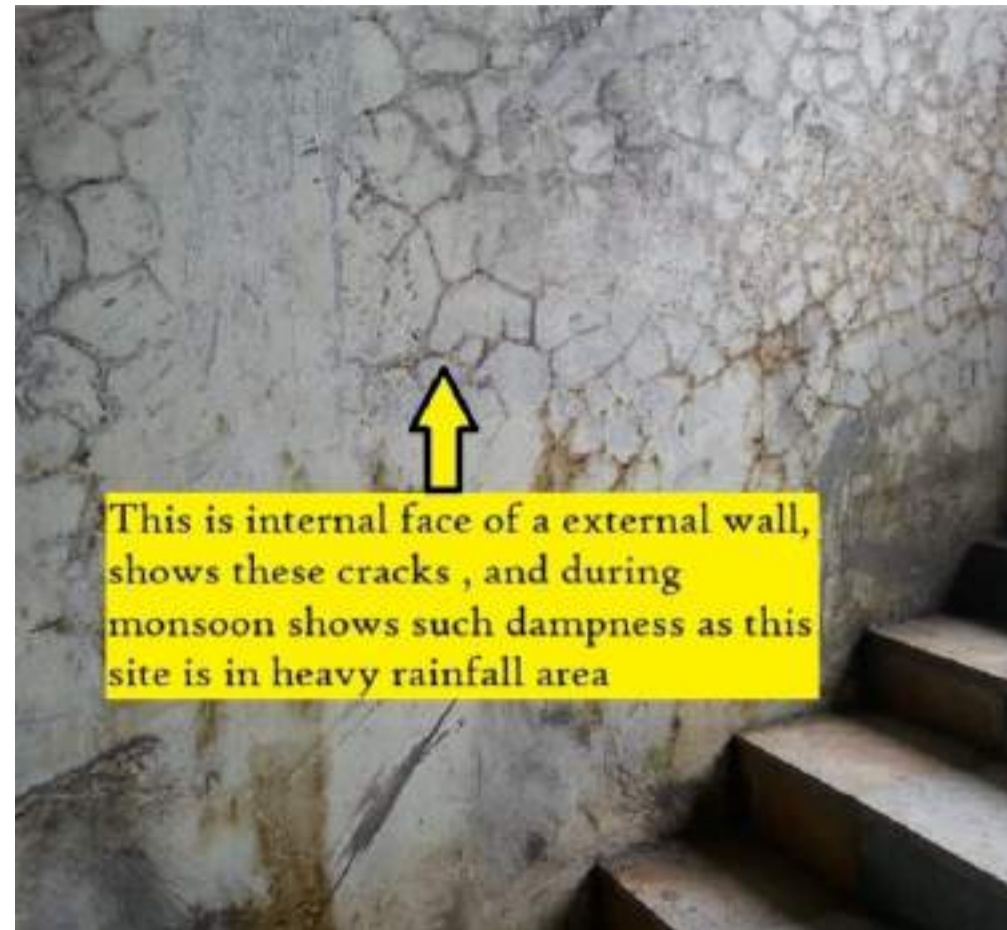
Dear All,

Recently, I visited a site located in Khandala, where the annual rainfall is approximately 3000 mm. A college building, constructed just five years ago, has already started showing significant leakage issues. As a result, I was invited to inspect the building.



CONT...

WATERPROOFING STORIES



During the visit, the client strongly insisted on conducting a thermography survey. I am forwarding these photos for your reference. Kindly review them and let me know if you need a thermography survey. Please share your comments.

Mr. Jayant khode
(Concept Consultant)
Conceptconsultant.pune@gmail.com



घर असावे - निसर्गाशी बांधीलकी राखणारे

“ व्यक्ती तितक्या प्रकृती तितके स्वभावधर्म ” असे म्हणतात. घरांच्या बाबतीत तसेच असते. प्रत्येक घर हे इतरांपेक्षा वेगळे असते. घराला लागणारे घरपण त्यामध्ये राहणाऱ्या व्यक्तींमुळे येत असते . असे म्हणतात की यशस्वी माणसाच्या जीवनात त्याचे कर्तृत्व , परिश्रम , नशीब आणि तो रहात असलेली वास्तू यांचा समान वाटा असतो आणि ते सार्थक आहे.



पूर्वकालीन घरांची रचना

भारतीय संस्कृती मधील पहिले नगर सिंधू संस्कृती मधून उदयास आले असा इतिहास आहे. मोहेंजोदडो आणि हडप्पा ही त्याकाळातील उत्खननात सापडलेली पुरातनकालीन शहरे . त्याकाळातील काही घरांच्या रचनेत खोलीत पाण्याच्या विहिरी सापडल्या. दैनंदिनवापराचे पाणी त्यामधून घेतले जात. शहरेनद्यांच्या काठी वसलेली असल्यामुळे घरातील विहिरींना बारा महिने मुबलक पाणी असे . संडास आणि बाथरूम चक्क घरातच होते. सांडपाणी रस्त्यालगतच्या गटारात सोडले जात. ड्रेनेज व्यवस्था उत्तम दर्जाची होती. आरोग्यदायी सुविधांचा आणि स्वच्छतेला प्राधान्य दिल्यामुळे लोकांचे आरोग्य चांगले रहाण्यास नक्कीच मदत होत असणार. अगदी १९ व्या शतकापर्यंत अनेक घरांच्या भिंती जाडजूड आणि मातीच्या विटांच्या होत्या. जाडजूड भिंतींमुळे घराचा अंतर्भाग उन्हाळ्यातही थंड राहण्यास मदत होई . जागेची कमतरता नसल्यामुळे घरे प्रशस्त होती . घराच्या मध्यभागी मोकळा चौक असल्याने जास्तीत जास्त हवा आणि सूर्यप्रकाश अंतर्भागात येत असे. अंगणातूनच सूर्य ,चंद्र ,तारे , आकाश ,पाउस ,ऊन ,वारा इ. नैसर्गिक बदलांचे दर्शन सहज होत असे. खोल्यांची उंची मोठी असल्याने हवा खेळती राहून उष्णतेचे प्रमाण कमी होत असे . सूर्यप्रकाशाच्या तीव्रतेनुसार खिडक्यांचे आकार ठरवला जात असत . प्रकाश आणि हवा यांचे काही मुलभूत नियम असतात. प्रकाशाचा प्रवास सरळ दिशेने असतो , परंतु हवा कोणत्याही मार्गाने वळण घेते. पूर्वीच्या घरांना पश्चिमेस छोट्या आणि पूर्वेकडे मोठ्या खिडक्या असत. खिडकीवरील व्हेंटीलेटर द्वारे गरम हवा बाहेर फेकली जात . अनेक घरांमध्ये गरम हवेसाठी चिमणीची रचना होती . उजेडासाठी छताला झरोका ठेवला जात असे . विजेचा वापर न केलेली घरातील वातानुकूलित यंत्रणा कशी असते याचे हे उत्तम उदाहरण म्हणता येईल .अशा रचनेमुळे घराचे अंतर्गत वातावरण आल्हाददायक आणि उत्साहवर्धक रहात असे. आणि याचा सकारात्मक परिणाम घरातील व्यक्तींवर होत असे.

पुढील पानावर...

निसर्गाशी बांधिलकी आवश्यक

आजच्या काळात घराची रचना करताना सूर्यप्रकाश, दिशा , बांधकाम साहित्य , आधुनिक तंत्रज्ञान, वास्तूशास्त्रातील योग्य नियम ,चुंबकीय क्षेत्र यांची एकत्रित सांगड घातली असता सुंदर घराची निर्मिती होऊ शकते. निसर्ग कधीही लहान – मोठा असा भेदभाव करत नाही. उलट मानवाला अनेक गोष्टी भरभरून देत असतो. त्याने दिलेली शुद्ध हवा आणि पाणी आपणच प्रदूषित करून स्वतःवर आजार ओढवतो. निसर्गाचे स्वतःचे काही नियम आहेत त्यांच्या विरुद्ध तो कधी जात नाही. निसर्गातील अनेक गोष्टी माणसाला प्रेरणादायी असतात आणि त्यांचा आपण अनुभव घ्यायला हवा. परंतु सध्याच्या काळात माणूसच निसर्गाचे नियम पायदळी तुडवतो आणि संकट उदभवले की पुन्हा त्याचीच प्रार्थना आणि याचना करतो. अनेकदा नैसर्गिक आपत्ती उदभवतात तेव्हा आपण पटकन निसर्गाला दोष देऊन मोकळे होतो . परंतु अनेकदा अशा आपत्ती नैसर्गिक नसून मानवनिर्मित होत्या हे कालांतराने सिध्द होते. उदा. पावसाळ्यात अनेकदा डोंगराची दरड कोसळून पायथ्याशी असणारे गाव उद्ध्वस्त होते. घरे जमीनदोस्त होऊन मनुष्यहानी होते. आपण याला नैसर्गिक आपत्ती म्हणतो. परंतु जेव्हा हाच डोंगर आगोदर कोणीतरी पोखरला होता हे समजते त्यावेळी सगळा उलगडा होतो. म्हणूनच घरांची निर्मिती करताना निसर्गाशी बांधिलकी राखणे महत्वाचे असते. विशेषतः डोंगरमाथ्यावर घरे बांधताना पर्यावरणाचा विनाश होणार नाही याची दक्षता घेणे आवश्यक असते. घराची निर्मिती करताना दिखाऊपणा करणे योग्य नसते. तसे झाल्यास कालांतराने पश्चाताप करण्याची वेळ आपल्यावरच येते. आणि यावेळी घरासाठी प्रचंड पैसा खर्च होऊनही आपल्या पदरी निराशा येते . म्हणून घर बांधताना चांगल्या वास्तूरचनाकार आणि त्यानंतर लागणाऱ्या अंतर्गत सजावटीसाठी इंटेरियर डिझायनरचा सल्ला घेणे आवश्यक असते. अभ्यासू आणि अनुभवी वास्तूरचनाकार घराची रचना करतानाच हवा , उजेड , दिशा आणि इतर आवश्यक गोष्टींची अचूक सांगड घालतो. मालकाने घर बांधताना आपल्या गरजा वास्तूरचनाकार आणि इंटेरियर डिझायनर यांना आगोदर सांगितल्या तर त्यांना आपल्या कौशल्याने नवनिर्मिती करण्याची मोठी संधी मिळते.



घराची रचना कशी असावी

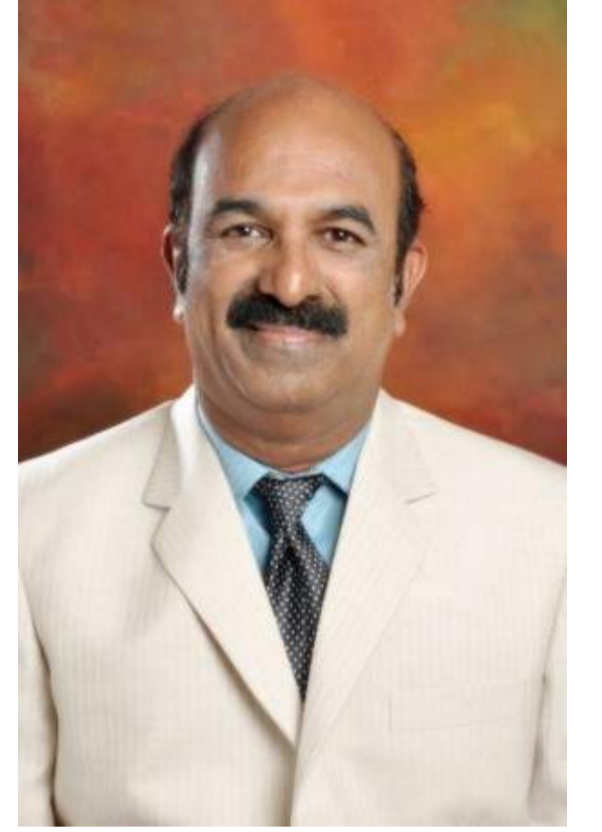
जसे घरातील व्यक्तींच्या आवडीनिवडी , स्वभाव, छंद , व्यवसाय वेगळे असतात तसे घर बदलते. आणि अनेकदा घरात पाउल टाकल्याक्षणी त्याची प्रचिती आपल्याला जाणवते. घराची अंतर्गत रचना करताना वास्तुरचनाकाराने ग्राहकाच्या गरजांना ८० टक्के आणि सजावटीला २० टक्के असे प्राधान्य द्यावे. परंतु बाह्यरचना करताना स्वतःच्या कल्पनाशक्तीला ८० टक्के आणि ग्राहकाच्या गरजेला २० टक्के असे प्राधान्य द्यावे. लाकडाला उत्तम पर्याय असणारे आजच्या काळातील बांधकाम साहित्य म्हणजे बांबू. पूर्वीच्या काळात घरे बांधताना लाकडाचा मोठ्या प्रमाणात वापर होत असे . कारण त्याकाळात जंगले आणि वनसंपदा विपुल प्रमाणात होती. कालांतराने मानवानेच पृथ्वीवरील अनेक जंगले नष्ट केली आणि निसर्गाचे संतुलन बिघडवण्याचे काम केले. घराची रचना करताना वास्तुरचनाकाराला विविध गोष्टींचा अचूक मेळ घालावा लागतो. नाहीतर घराची निर्मिती होते काँक्रीटच्या ठोकळ्या सारखी . त्यामधील आपल्याला हवा असणारा' जिवंतपणाच कोठेतरी हरवलेला असतो.

घर ही माणसाची गरज आहे परंतु ती पूर्ण करताना निसर्गाशी बांधीलकी राखणे हे सर्वांचे कर्तव्य आहे.

प्रकाश मेढेकर

स्थापत्य सल्लागार पुणे

prakash.5956@gmail.com



TOTAL STATION SURVEY:



सर्व्हे कामामध्ये टोटल स्टेशन मशीनचा वापर प्रचंड वाढला आहे.

जमीन मोजणी, बिल्डिंग बांधकाम, रोड, ब्रीज, बोगदे इरिगेशनचे सर्वेक्षण मध्ये टोटल स्टेशन चा वापर केला जात आहे. यात मुख्यत्वे बिल्डिंग लाइन आउट, फुटिंग - कॉलम मार्किंग, प्लॉटिंग, खोदाई च्या क्वांटिटी काढणे, रोड अलायमेंट तसेच एल-सेक्शन, क्रॉस-सेक्शन तयार करण्यासाठी याचा वापर केला जातो.

या कोर्स मध्ये टोटल स्टेशन मशीन पासून प्रत्यक्ष साईट वरील डेटा घेणे ते साईटवर पॉईंट देण्यापर्यंत प्रात्यक्षिक घेतले जातात.

24 MON

TOTAL STATION TRAINING

Duration: 1 Month, only Sunday, 11am to 5pm,
Classroom & Practical Location: SIILC, Aundh, Pune
Training Mode: Classroom + Site
Contact : 9006 5006 27



Civil ENGINEERING IIT



SIILC
Transforming Human Capital

Powered by



Print | TV | Digital | Events



अग्रोवन

EXIBITIONS CORNER

IDAC EXPO

iDAC is India's leading expo and conference dedicated to architecture, interior design, and construction. Celebrating innovation and transformative ideas, it is the ultimate destination for exploring trends and advancements shaping the built environment.

Bringing together over 200+ brands, iDAC provides a dynamic platform to showcase innovative products and technologies. It fosters strategic partnerships and meaningful collaborations with key decision-makers and industry leaders, driving impactful growth within the sector.

With 250+ renowned speakers leading technical sessions and workshops, iDAC inspires creativity and innovation. It's a hub for learning, exchanging ideas, and staying ahead in the industry, making it the epicenter of progress and excellence in design and construction.

**6-7-8
MARCH**

MUMBAI

Jio World Convention Centre

**3-4-5
APRIL**

DELHI

NSIC Exhibition Ground, Okhla



BUNGALOW FOR SALE

Bungalow for sale / Good society at Aundh / 8880 sqft plot / 6000 built up EW facing / 4 bhk + 2 servants quarters / Well renovated.

Parth Estates : 9422003490



ABS
BUILDCON AND CONSULTANTS

ABHINAV SAWANT

+91 888 811 9990

absbuildconpune@gmail.com

Property Consultant & Management Enterprise

ABS | BUILDCON AND CONSULTANTS
PROPERTY CONSULTANT & MANAGEMENT ENTERPRISE

EXIBITIONS CORNER

D-ARC BUILD



D-arc BUILD is a distinctive showcase of Design, Architecture, Building and Construction related technologies. India's finest knowledge sharing platform which promotes innovation in Construction & Infrastructure sector wherein exhibitors from around the world showcase their potential by providing detailed demonstrations of latest products and services within industry segmented pavilions, curated by seasoned professionals from the fraternity.

A forum having potential for networking, market alliances, branding and expanding National and International presence. A one stop destination for a business to create differentiation and stand out in Market.



GET IN TOUCH

124-130,1st Floor,
Splendor Forum,
Jasola,
New Delhi-110020

Mob:
+91-96503-80303,
99998-44747

EXIBITIONS CORNER

STHAPATYA

२ वर्षातून एकदा होणारे प्रदर्शन

आपल्या स्वप्नातल्या
घरासंबंधी सर्व काही...!

STHAPATYA 2025
SAVE ENVIRONMENT FOR GREEN FUTURE

ASSOCIATION OF CONSULTING
CIVIL ENGINEERS, SOLAPUR
आयोजित
ESTD. 2001
॥ स्थापत्य ॥
2025

२००९ पासून सातत्याने आयोजित करण्यात
येणारे सोलापूरातील एकमेव
बांधकाम व अंतर्गत सजावट विषयक

भव्य प्रदर्शन

दिनांक २१, २२ व २३ फेब्रुवारी २०२५

स्थळ : नॉर्थकोट ग्राउंड, सोलापूर महानगरपालिका समोर, सोलापूर

प्रदर्शनातील काही क्षणः



EXIBITIONS CORNER

STHAPATYA

प्रदर्शनातील काही क्षणः



AWARDS CORNER



Celebrating Excellence, Inspiring Innovation

The iDAC Infinity Awards is a prestigious celebration of excellence, designed exclusively for architects, Interior designers, engineers and service consultants. These project-based awards, held as part of the grand iDAC Expo, honor the brilliance and contributions of professionals who have transformed the built environment through their exemplary projects. Winning an iDAC Infinity Award is not just a mark of pride; it opens doors to unparalleled recognition and global exposure. Awardees benefit from powerful marketing opportunities through prominent showcases, media features, and networking platforms that connect them with industry leaders and potential clients worldwide.

What sets the iDAC Infinity Awards apart is their transparent and rigorous evaluation process. The awards feature a dual-stage assessment: city-level presentations followed by a Grand National Finale, where winners are selected by a distinguished jury panel.

This ensures every accolade is earned through an unbiased and credible process. More than just an accolade, the iDAC Infinity Awards symbolize the spirit of togetherness within the built fraternity. It celebrates shared achievements, bringing the industry's finest projects to the forefront on one of the most glamorous and influential stages in the country

Nomination Categories

Commercial Architecture	Residential Architecture	Hospitality Architecture	Institutional Architecture	Landscape Architecture
Green & Sustainable Design	Commercial Interior	Residential Interior	Hospitality Interior	Restoration & Adaptive Reuse
Skyscraper & Tall Buildings (Above 200m)	Mid-Height to High-Rise Buildings (Below 200m)	Innovative Lighting	Excellence in Building Systems / MEP / HVAC	Urban Planning & Development
Construction & Project Management	Mixed-Use Development	Innovative Façade Design	Excellence in Structural Design	Integration Specialist

Who Can Apply?

Architects, Interior Designers, Engineers,
Service Consultants, Contractors

UPSKILL SCHEDULE MARCH 2025

20-21

THU-FRI

GOVT.

ESTIMATION

BATCH
completed



10-21

MON-FRI

GOVT. ESTIMATION, ONLINE

Duration: 10 Days, 9pm to 10pm

Location: Zoom Platform

Contact : 94 29 69 07 07



15-16

SAT-SUN

GOVT. ESTIMATION @ PUNE

Duration: 2 Days, 11am to 5pm

Location: SIILC, Aundh, Pune

Contact : 94 29 69 07 07



10-21

MON-FRI

E TENDERING, ONLINE

Duration: 10 Days, 6am to 7am

Location: Zoom Platform

Contact : 91120 78538



22-23

SAT-SUN

E TENDERING @ PUNE

Duration: 2 Days, 11am to 5pm

Location: SIILC, Aundh, Pune

Contact : 94 29 69 07 07



ZP UEE TENDERS



<https://zppunekamwatap.in>



<https://nagarzpkamwatap.in>



<https://ekamwatapzpsangli.in/Login>

KAR LO
TAIYAARI
JEET KI!



ENGINEER CONTRACTOR PREMIER LEAGUE - 2025

AMRAVATI

अभियंता कंत्राटदारांचे दणदणीत क्रिकेट सामने

Sponsored by



Co Sponsored by



Team Sponsored by



Starting From 21st Feb 2025
05.00 PM Onwards



N V Turf, Behind
lunge lawn, Amravati

ecplamravati





Amravati District Engineer Contractor Box Cricket League 2025

Sponsored by




Co Sponsored by




- Organised by -

Rajya Abhiyanta Sanghtra | Maharashtra Engineers Association

Teams





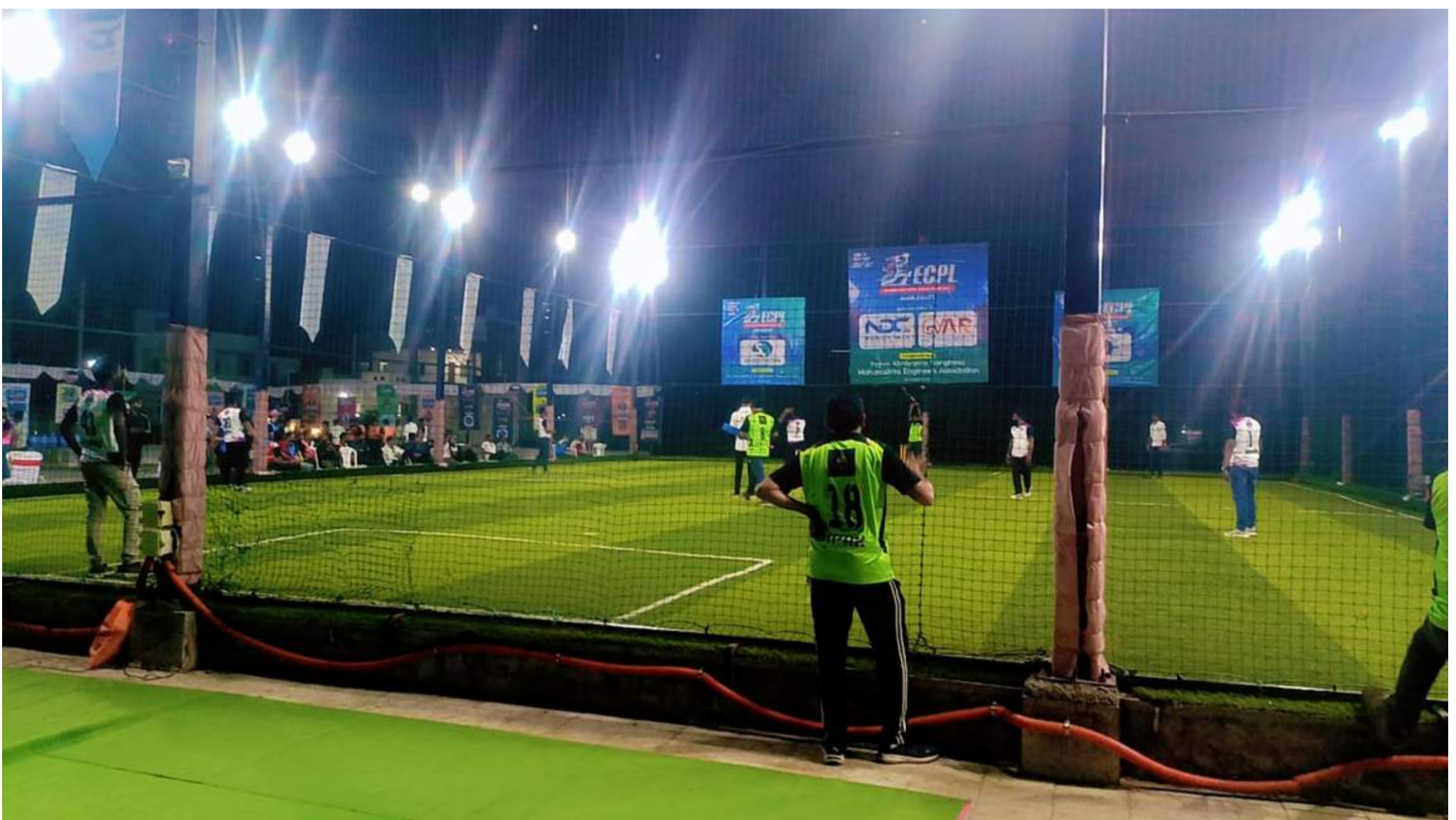










STRUGGLING FOR A JOB AFTER INVESTING

48 MONTHS OF YOUR LIFE...

Get a job
in recession also
just in **60** days



24 MON

JR. SITE & QUALITY ENGINEER

Duration: 3 Month, 11am to 2pm,

Classroom: Mon to Thur Site / Practical: Friday

Location: SIILC, Aundh, Pune

Training Mode: Classroom + Site

Contact : 9006 5006 27



UPSKILL SCHEDULE

MARCH 2025

1
SAT

E TENDERING

Duration: 1 Month, 2pm to 6pm
Location: MCCIA, Swargate, Pune
Contact : 94 29 69 07 07



1
SAT

GOVT. ESTIMATION

Duration: 1 Month, 2pm to 6pm
Location: MCCIA, Swargate, Pune
Contact : 9006 5006 27



2
SUN

TOTAL STATION SURVEY

Duration: 5 Sundays, 11am to 6pm
Location: SIILC, Aundh, Pune
Contact : 9006 5006 27



10-21
MON-FRI

BPMS PORTAL ONLINE

Duration: 10 Days, 7am to 8am
Location: ZOOM Platform
Contact : 94 29 69 07 07



5 Step for

Govt. Projects Contracting

1. Estimation
2. Tendering
3. QS & RA
4. Contracts & Budgeting
5. Billing

☎ 91120 78538/34/39
ISO 9001-2015 (QMS) Certified Institute
Empowering Civil Engineers Since 2015



ENGINEERS TOMORROW

ज्युनिअर साईट इंजिनीअर तसेच ज्युनिअर क्वालिटी इंजिनीअर
नोकरीविषयक प्रशिक्षण

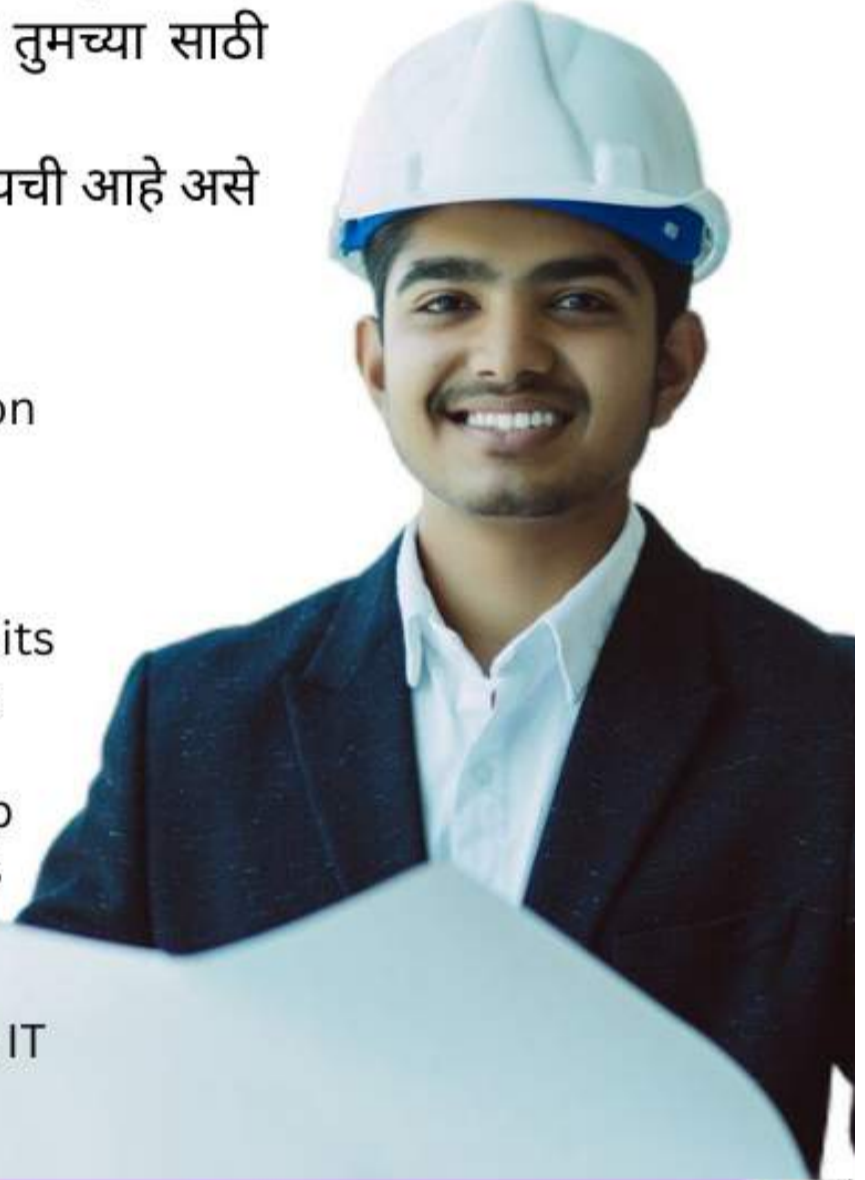
प्रात्यक्षिकासह प्रशिक्षण उपक्रम

तुम्ही जर ज्युनिअर साईट इंजिनीअर किंवा ज्युनिअर क्वालिटी इंजिनीअर या पोस्ट वर नोकरी करू इच्छित असाल तर हे प्रशिक्षण तुमच्या साठी महत्वपूर्ण आहे.

कोण सहभागी होऊ शकते: ज्यांना या पदावर नोकरी करायची आहे असे सिव्हिल इंजिनीअर सिव्हिल इंजिनीअर्स, व विद्यार्थी

महत्वाचे शिकवले जाणारे मुद्दे:

- Construction Sites, Site Layout, Site Organisation Structure, Jr. Site Engineer Job Roles, Site Management, Vendors, Store
- QHSE Introduction, Study of Specifications
- Quality plan & frequency of Checks/Tests & Audits
- Prepare Checklists, Product Standard & System Standard, Quality Manuals & Procedures
- Material Tests, Quality Assurance (Workmanship Standards), Quality Control, On Site & Lab Tests
- Testing Plan with Frequency of Testing as per Maharashtra state SSR
- QA/QC Organisation, Internal & External Audits, IT for QMS



तुमच्या व्यवसाय वाढीसाठी उपयुक्त प्रशिक्षण मध्ये सहभागी व्हा.

ता : २४ फेब्रुवारी २०२५, सोमवार ते शुक्रवार
कालावधी : ३ महिने, सकाळी: ११ ते २
शुल्क : ३००००/- + जी एस टी
प्रशिक्षण पूर्ण केल्यानंतर CEIIT + SIILC चे प्रमाणपत्र मिळेल.

अधिक माहितीसाठी संपर्क:
9006 5006 27
(व्हॉटसअपवर देखील नावनोंदणी उपलब्ध)



SIILC
Transforming Human Capital

Powered by



**Government Estimation
Software 4.9**

For all
ZP & PWD Estimates
Lifetime License

महाराष्ट्र Etendering



Maharashtra Tenders



ENGINEERS TOMORROW

GET OFFER LETTER ON DAY 1



**SCAN FOR
TRAINING &
PAID INTERNSHIP
RS. 20000/- PER MONTH**

Courses: Master in BIM,

Duration: 1 Year

Courses: Master of Civil Engineers

Duration: 2 Year

Selection Process: Entrance Test & Interview

Location: Symphony IT Park, Nanded City, Sinhagad Road, Pune

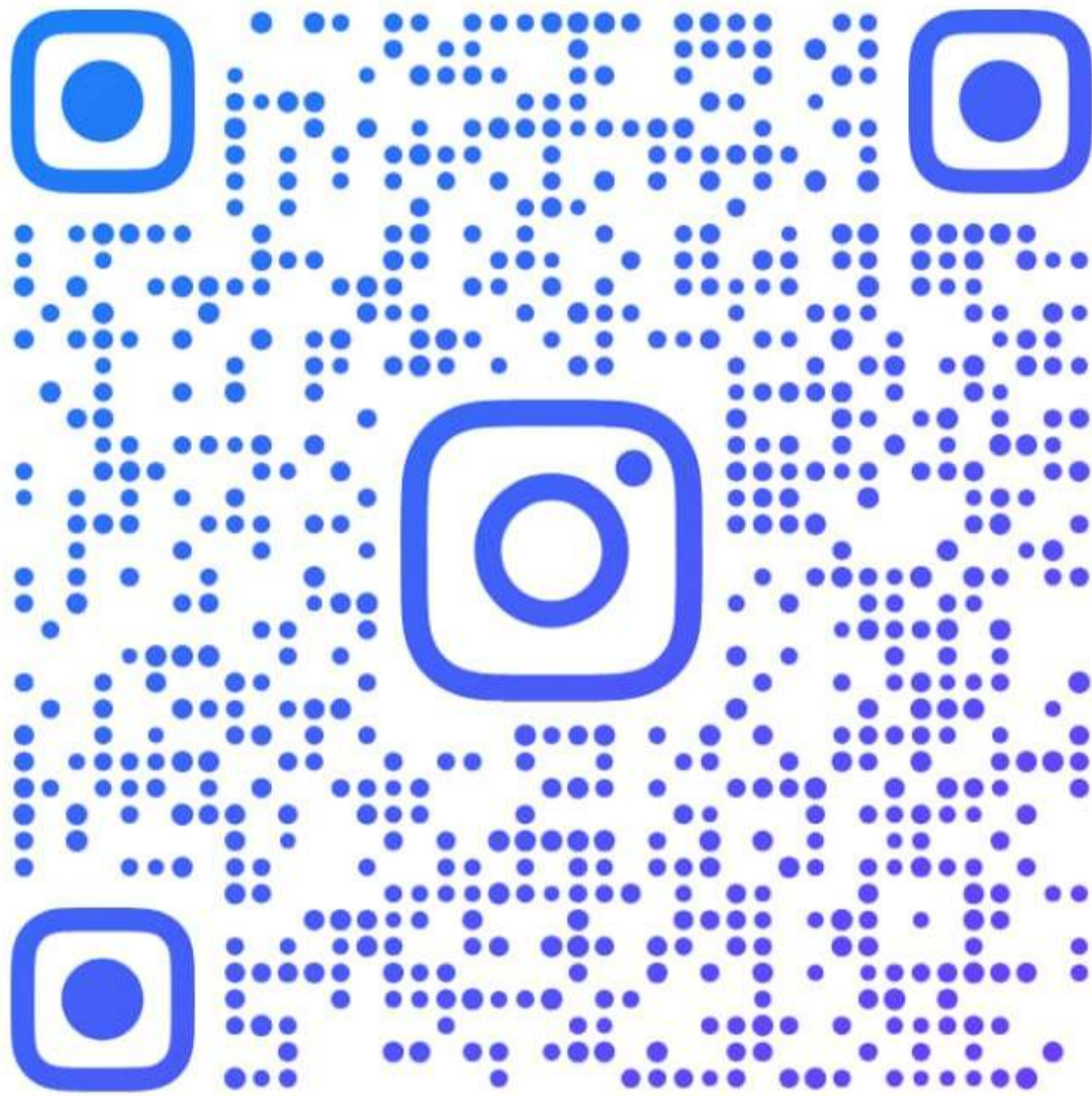
ENGINEERS TOMORROW

NEW SECTION STARTING SOON...



**JEA : JR. ENGINEER ASSISTANT
STUDENT CORNER**

**COLLEGE SUBJECTS &
CAREER OPPORTUNITIES**



@CIVILENGINEERINGIIT

TRAINING PARTNER FOR COLLEGE TRAININGS



Civil ENGINEERING IIT



NEW TRAININGS

1	START YOUR PRIVATE CONTRACTORSHIP
2	DATA ANALYSIS FOR CONSTRUCTION PROJECTS
3	START YOUR FABRICATION CONTRACTORSHIP
4	START YOUR PLUMBING CONTRACTORSHIP
5	REAL ESTATE SALES & MARKETING

पुण्यामध्ये
BPMS PORTAL TRAINING



- MahaVastu Registration
- TP Client Installation & Tracing
- BPMS Building Permissions

<https://mahavastu.maharashtra.gov.in>

TP-Client Installation

अधिक माहितीसाठी संपर्क करा.
90065 00627



गव्हर्नमेंट इस्टिमेशन

गव्हर्नमेंटच्या कामाची इस्टीमेट कशी बनवायची यावर 2 दिवसाची ऑफलाईन कार्यशाळा

नवीन बॅच सुरु
दिनांक: 20-21 Feb
वेळ: सकाळी 10 ते सायं 6




Civil ENGINEERING IIT
अधिक माहितीसाठी संपर्क करा.
9006 5006 27

ENGINEERS TOMORROW

YOUR VALUABLE FEEDBACK



|| gruham ||
P r o j e c t s

Contact Us



@CIVILENGINEERINGIIT

Pune : Swargate | Nanded City | Varvand Dound
Solapur : Barshi | Kalambwadi

Pune | Mumbai | Nagpur | Kolhapur | Nashik



9006 5006 27
91120 78538

media@civilengineeringiit.in

www.civilengineeringiit.in

www.mahathekedar.com