

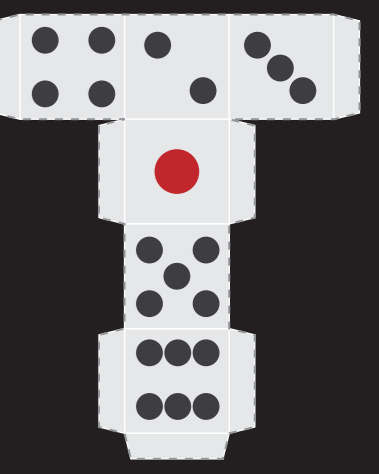
建設会社で働く先輩達が 印象に残ったコト(実話)を すざろく風で大公開!

建設会社“疑似体験”は
コチラからどうぞ!



入社 START

the construction industry
SUGOROKU



ACE
Architecture &
Civil Engineering

●建設現場に配属され自
分の父親と同じような年
齢の協力会社の人と共に
汗を流す。

●新入社員研修
で初めて現場へ
船出するのが
「フーライ」...

●社内の親睦野球大会
で張り切りすぎて足を
骨折、現場に多大な迷
惑をかける。

●作業計画が不
十分だったため
竣工からの苦
痛で日中携帯電話
が鳴りっぱなし

●効率が良く作業できるように計画
するのが我々の仕事。現場で失敗
してしまってもその後の手当てが
技術者の技量です。

●人生の先輩である協力
会社の人に褒められ優
越感を味わう。

●測量を間違えて
仮設事務所の位置
に埋設管が。仮設
工事のやり直し
所長から大目玉

●冬の日の夜間作業中、協
力会社の職長より肉ま
んが差し入れをもらう。あ
たがさやなしに感激。

●集中豪雨や地震
の土砂が流出！ 近隣
住民の孤立を避ける
ため夜を徹して復旧
作業にあたる。

●同期入社の
設計部門の彼
女が結婚する。

●口頭の仕事を
認められ優良
社員社長賞を
受賞!

●竣工検査後に先輩同
僚と酒を朝まで飲む。次
の現場への英気を養うつ
もいが二日酔い。

●初めての大型ケー
ソン掘り付けで寸
分の狂いもなくケ
ーソンを掘り進め
がてして帰る!

●集中豪雨や地震、そんな時、建設
業は重機などを利用して復旧作業を行っ
ています。建設会社社員は、素早い判断
力と柔軟な対応力、そして一人の暮らしに
安全を守りたいという強い意志が求めら
れます!

●30歳になっておひとり暮らしになり
結婚しようという入社時の約束を
果たした人もいます。

●スキルアップを目指して
通勤時間を利用して資格取得
したことで、

●自分が関わった
高速道路を友人
と通行。
尊敬される。

●医薬品製造施
設の建築工事に
携わる。

●同期入社の
設計部門の彼
女が結婚する。

●現場のガード
マンの挨拶が素
晴らしいと褒め
られる。

●大地震発生
お客様と一緒に工場
の早期復旧に対応
して感謝される。

●大学の後輩が弊注
目の担当者。仕事では
いつも低姿勢。

●振替休日を利用
して休日は大
盛況。その
所、平日は
花見をのんびり
楽しむ。

●現場のガード
マンの挨拶が素
晴らしいと褒め
られる。

●育児休業が明け
て仕事復帰。育児の
経験が活かされお
客様に提案を採用
していただけたこと
が大きい。

●津波で陸に打ち
上げられた漁船を
無事に海に戻し、船
主さんや漁師さんか
ら大感謝を受ける。

●過疎地の現場に配属。
旅館のうまい食事で毎
日英気を養う。

●大型台風がダム現
場を直撃！
緊張感の中、ひやひ
やしながら現場と身
を安全に保つ。

●育児休業が明け
て仕事復帰。育児の
経験が活かされお
客様に提案を採用
していただけたこと
が大きい。

●現場のガード
マンの挨拶が素
晴らしいと褒め
られる。

⇒災害の際にはいち早くインフラ等を
復旧させ、被災者が早く元の生活に
戻れるようにすることも建設業の使
命です。

⇒建設会社に入ると、これ
らのコースが決まら
れているわけではありませ
ん。建設会社では実にお
ままだまなかなキャリアが選べる
ことを示しています。人の数だけ
コースがあります。

⇒建設工事の安全を、第三者の目を通じて確
認するのが安全パトロール。超大型台風が
直撃する中、路上にゴコロしている巨大
な岩を縫うようにしてパトロールに回るこ
との緊張感たるや！そのような中でも、技
術者は危険を察知して、現場と身の安全を
確保できるのです。

⇒建設現場にして地域の方々との番
の接点。実は現場の安全を守るカー
ドマン。ウーメンあふれる現場にはな
くありません。

⇒小さな子どもを連れ来た人、ベ
ビーカーを押す人の立場に立って
設計することも大切です。

●顧客企業の
海外移転プロ
ジェクトに参
画する。

●技術研究
所の環境開
発の研究開
発に携わる。

●再開発事業の
キャリア

●営業部へ異
動再開発プロ
ジェクトのメン
バーに。

●BIMのメリッ
トは何かを顧客
に簡潔に説明で
きるようになる。

●顧客企業が生産拠点を海外に移
転するときは国内の実績を買
われ、土地の適定、工場設計施工
をお手伝いします。

⇒学生時代に興味を持った
分野の研究開発
プロジェクトに
参加する。

●再開発事業の
キャリア

●営業部へ異
動再開発プロ
ジェクトのメン
バーに。

●BIMのメリッ
トは何かを顧客
に簡潔に説明で
きるようになる。

●国際空運ター
ミナル建築工事
に携わる。

●被災地の復旧
工事に無人化
施工を提案し
て採用される。

●政府が立ち上
げた新エネルギー
プロジェクトに参
画する。

●再開発事業の
キャリア

●BIMのメリッ
トは何かを顧客
に簡潔に説明で
きるようになる。

⇒海外でも防災の大切さは同じ。
そこに日本のゼネコンが持つ技術
力を活かしています。

●技術研究
所に子ども
たちが見学
に来る。

●自ら提案し
た新プロジェ
クトが認めら
れ、リーダー
を任される。

●再開発事業の
キャリア

●BIMのメリッ
トは何かを顧客
に簡潔に説明で
きるようになる。

⇒経済産業省や産業発
展に高学歴の専
門家を建築
家、デザイナーを議
論する。地域に
対する責任感、手掛
けた建築物がそのおれに載た
り、そのおれが乗る。乗る。乗る。
ハになる。

●建設に携わった
津波被害を最小限
に食い止める。

●環境の守備範囲は
ますます広がって
います。新エネルギー
や産業創出が
求められる中で、建
設会社もどんとどんと
進出しています。これ
は、国土の町からマ
ンデーまで、南極から
北極まで、さまざまな
場所が待っている。ア
パサカ。

●再開発事業の
キャリア

●BIMのメリッ
トは何かを顧客
に簡潔に説明で
きるようになる。

分かれ道 crossroad

例えば 技術研究のキャリア

例えば 環境プロジェクト参画のキャリア

例えば 再開発事業の
キャリア

to be
CON

to be
CO

to be
CO

to be
CO