

#### 土木を次世代の技術者に 引き継ぐために





多いのではないか? と思うとこ 眼的になり勘違いをしている人が 最近の土木技術者の中には、近視 たことが挙げられます。その結果、 注者・受注者ともに、昔のように が変化し、施工も複雑になり、発 た土木学会全国大会・基調講演会 ろもあります。本年9月に行われ トータルで見ることが少なくなっ プロジェクトを最初から最後まで

なっているのか?」との苦言を呈 されました。 近の現場でのものづくりについ りが変化してきている、極端に言 えると、最近、現場でのものづく 中心に現場での施工に従事してき て、「特に品質や安全面で一体どう の方々とお話しする機会にも、最 に感じています。また、歴代会長 うと少しおかしくなっているよう ましたが、その経験も踏まえて考 私は入社以来30年余り、ダムを

安いだけで選ぶことはないでしょ

自分の大切なものを買う時に、

この根本をたどれば、社会状況 す。

うに、私たちが造るインフラにも、 ちが土木遺産として大切にするよ う。先代の残したインフラを私た す。これは品確法の基本と思いま とがあってはならないと思うので してまで安さのみを追求するこ たいという想いが込められている 後代に愛され、使い続けてもらい はずです。そのような想いを無視

けで終わりだと思っていません 二つ目は、´インフラは造るだ

設時のコスト削減や工期短縮ばか きものです。当然の話ですが、建 の、そして長く社会の役に立つべ たちに喜んで使ってもらうべきも インフラは造った後に一般の人

問について、改めてここで述べさ

りでなく、耐久性の向上などによ

でも触れましたが、次の四つの疑

せていただきます。

いものが造れると思っていません

つ目は、´コストを削っても良

# 我々土木技術者として何か勘違い していませんか? コストを削っても 造るだけで

### 良いものが造れると 思っていませんか?

#### 書類を

整えることで現場が 進んでいくと思っていませんか?

平成28年度土木学会全国大会基調講演会スライドより

## 終わり

だと思っていませんか?

#### 働く人の

安全を 本気で考えていますか?

先で考え、危険作業を減らすため 減点主義の発想のみにとらわれ ず、一緒に働く仲間の安全を最優 で考えていますか? 新たな技術(プレキャスト化) ボット化等)の導入促進や、設 事故に対してペナルティを課す

りライフサイクル全体で見た付加 価値を高めることが、真にストッ 現場が進んでいくと思っていませ ラにつながると思います。 ク効果を生み出す合理的なインフ 三つ目は、、書類を整えることで

加わってこそ、初めて価値あるイ す。検査書類、管理書類等は当然 どころだと確信しています。 ンフラができるのです。そして、 必要ですが、現場での試行錯誤が て物を造ることが土木の本質で これこそが土木技術者の腕の見せ 地形、地質などの自然と対峙し

変えていかなければなりません。

直し、次世代に受け継げる現場に

す。必要なところは思い切って見

から、若い人たちや女性に入って

きてもらうことは難しくなりま

みの内向きの論理だけでは、これ

これまでのやり方を踏襲するの

四つ目は、「働く人の安全を本気

検討を進めています。会長任期の り、「次世代に繋ぐ現場イノベー づくりの原点である現場に立ち戻 述べたような想いも重なり、もの となっています。加えて、ここで 技能労働者の確保が喫緊の課題 ションプロジェクト」を立ち上げ 年ですべての課題を解決できる われわれ土木界では技術者や

国民の安全安心を担うインフラを 造る場所で失われる命があっては

ならないのです。

善に取り組むべきだと思います。

力をお願い致します。

を踏み出したいと思ってのことで

引き続き、会員の皆様のご協

生産現場のあり方を考える第一歩

の土木技術者に引き継ぐための

とは思っておりませんが、次世代

計も含めた抜本的な施工方法の改