

建設の安全 1・2

CONTENTS

■新年のご挨拶	2
／建設業労働災害防止協会 会長 銭高 一善	
■年頭所感	4
／厚生労働省労働基準局長 金子 順一	
■年頭所感	6
／国土交通省建設流通政策審議官 小澤 敬市	
■年頭所感	7
／社団法人全国建設業協会 会長 浅沼 健一	
■第47回全国建設業労働災害防止大会 in 仙台	8
■わが社の安全	10
「見える化」運動の推進と自立型安全の促進 －見せるのは今、プロとしての自覚と誇り、 皆でつくろう災害ゼロの爽やか現場－ ／清水建設株式会社 中川 収	
■建設工事の安全衛生基礎講座	16
ガス溶接、溶断作業における安全対策（その2・最終回） ／(社)日本溶接協会 ガス溶断部会 技術委員会 溶断小委員会 委員 武田 隆志	

■表紙のことば

たかすぎあん
一長野県茅野市 高過庵一

伐りだした2本の栗の木の木の上に床（地上約6.5m）を組んで建てたこの茶室（建築面積6.24m²）は、基礎をコンクリートで固め、屋根に手もみした銅板を葺き、外壁を土塗り風に仕上げている。室内の漆喰塗りの白い壁と天井は、金箔が施された明かり取りから注ぎ込む光によってやわらかく照らされている。設計者については、9ページをご覧ください。

■建災防協進会 安全衛生保護具・機器コーナー	20
安全帯の効果的な選択および使用方法等について ／藤井電工株式会社 井上 均	
■健康管理コーナー	26
自宅で出来る股関節の 運動とストレッチ（その1） ／関東労災病院 夏山 元伸	
■災害事例に学ぶ	30
上水道用配管作業中、土砂崩壊	
■災害事例に学ぶ	31
バックホウショベルでつり上げた荷が激突	
■支部の活動	32
■災害統計	36

■建災防からのご案内■

■平成21年度 教育センター講座のご案内	28
■平成21年度 講習会のご案内	29
■新刊図書案内	33
■本部日より	34
■平成22年度 教育センター講座日程表	35

TOPICS

編集部から

●建設業界は、厳しい経済環境のもとで新たな年を迎えることとなりますが、会員の皆様方におかれましては、「人命尊重」の基本理念のもとに労働災害防止活動をさらに積極的に推進されることを切にお願い申し上げます。

●昨年9月に関東学院大学主催による「第33回エコ・コンクリートカーコンペ」が横浜市金沢八景キャンパス前の侍従川で開催されました。同大学工

学部研究室有志や東海大学の学生などが参加し、エコである廃段ボールの型わくを使用したコンクリート製のカヌーに乗り込み、優劣を競い合うという全国でも珍しいコンペでした。

学生の方々が、在学中に、労働安全衛生について勉強できる環境を整えておく必要性を感じました。因みにコンペですが本年も開催を予定しているとのこと。