



一般社団法人

自転車駐車場工業会ニュース

安全安心社会の実現の為に、総合的先進システムを取り入れ、心のこもった自転車駐車場の普及活動を国際的視野で行い、自転車駐車場工業会の社会的地位の向上を目指します

事務局：〒 103-0016 東京都中央区日本橋小網町 7-2
TEL 03-3663-6284 FAX 03-3667-0057
URL <http://www.jichuko.net/>
E-mail jic3533@jichuko.net
スマートフォン用サイト <http://www.jichuko.net/sp/>

平成27年度第7回理事会 開催報告

● 開催日時

平成27年12月9日(水) 15時30分～17時20分

● 開催場所

サイカパーキング(株)本社会議室

● 報告事項

1. ロードマップ進捗状況報告
2. 行事報告(JSCA合同研修会)
3. 月次会計報告

● 協議及び決議事項

1. 技術企画委員会

- ・国交省コミュニティ等WG報告
- ・技術企画委員会基準策定WG報告
- ・「サイクルラック等技術基準策定委員会」の開催について

2. 東京都自転車安全利用推進計画について

- ・第1回東京都自転車安全利用推進計画協議会報告

3. JSCAとの合同賀詞交歓会について

平成27年度第8回サイクルラック技術基準策定WG会議 開催報告

● 開催日時

平成27年12月2日(水) 14時～17時

● 開催場所

アイオス永田町2階会議室

● 議事内容

個別ロック式サイクルラック技術基準策定について

- ①サイクルラック技術基準策定委員会の運営
- ②個別ロック式サイクルラック技術基準深耕

ご入会のお勧め

.....

当工業会は、自転車駐車場整備事業の健全な発展を図り、自転車に優しい街づくりによる環境保全の向上に寄与することを目的に活動している一般社団法人です。

会員は駐輪関連メーカーをはじめ、コンサルタント会社、メンテナンス会社、駐輪場運営管理会社など多業種に及んでいます。昭和52年より、自転車駐車場関連業界の中心的な母体として、官民のコーディネーター機能を発揮し、研修会、勉強会なども開催し、今日に至っています。特に、サイクルラックについては日本で唯一の技術基準を有しており、積極的な認定活動を行っています。平成27年12月末現在、42の会員が加盟し、日夜、会員各社が積極的な事業を推進しています。ぜひ、この機会に当工業会の会員となり、ご一緒に業界の発展を目指してみませんか。

※申し込み等は、HP (<http://www.jichuko.net/>) から。

(事務局)



「地上に文化を、地下に機能を」
景観と調和し機能的で快適な街づくりに貢献

インプラント工法で世界の建設を変える



企業紹介

当社グループは、1975年に世界に先駆けて無公害の杭圧入引抜機「サイレントパイラー」を開発し、騒音や振動を発生させず、地球を反力に省スペースで高精度な杭施工を行う「圧入工法」を確立しました。これまでにない新しい発想から誕生した当社独自の機械、工法の数々は、世界30カ国以上で難工事を克服し、国土防災や都市再生など様々な分野で役立っています。

なかでも、円筒形に圧入した杭を壁として内部の地下空間を活用する耐震地下駐輪場「エコサイクル」と耐震地下駐車場「エコパーク」は、地下に車両を効率よく収容し、地上部を文化的に有効活用できることから、人口が密集し用地が限られる都市部等を中心に採用が広がっています。

さらに、このエコサイクルの技術を応用して開発した可搬式の駐輪システム「モバイルエコサイクル」は、設

置撤去の容易さと自転車の入出庫を機械管理できる特性から、駐輪場としての利用はもとより、駅前や学校、観光地などでのシェアサイクルポートとして活用でき、機能的で快適な街づくりに大きく貢献します。

企業データ

創業年月日：1967年1月1日

代表者：代表取締役社長 北村 精男

資本金：58億4431万円

事業内容：

- ・無公害工法・産業機械の研究開発および製造販売ならびにレンタル事業
- ・土木建築その他建設工事全般に関する業務ならびにコンサルタント業務
- ・土木施工技術・工法の研究開発
- ・上記に関する海外事業

主要製品

耐震地下駐車場「エコパーク」



1994年に実用化、全国2箇所3基が稼働中

特長・受賞歴等

- ・50台収容、最速約24秒の高速出庫
- ・建物を支える基礎として利用可能
- ・第3回日本ベストパーキング賞「特別賞」

耐震地下駐輪場「エコサイクル」



1998年に実用化、全国17箇所46基が稼働中

特長・受賞歴等

- ・204台収容、最速約8秒の高速出庫
- ・日本機械学会優秀製品賞
- ・第2回ものづくり日本大賞「経済産業大臣賞」
- ・2003年度グッドデザイン賞

可搬式自転車駐輪システム
「モバイルエコサイクル」(地上型)



2012年に実用化
国内3箇所3基、海外1基(英国)が稼働中

特長

- ・58台収容、最速約8秒の高速出庫
- ・トラック1台で運搬可能、1～2日で設置完了
- ・外装面を文化的・商業的に利用可能

DATA

株式会社技研製作所 www.giken.com

工法事業部 地下開発課 Tel. 03-3528-1629 E-mail. eco-design@giken.com

東京本社 〒135-0063 東京都江東区有明1丁目3番28号 Tel. 03-3528-1630

高知本社 〒781-5195 高知県高知市布師田3948番地1 Tel. 088-846-2933

事業拠点 東京、高知、仙台、千葉、大阪、兵庫、福岡、イギリス、ドイツ、アメリカ、シンガポール、中国(上海、香港)