

2013年4月15日

## 「IPC 国際圧入センター」を仙台、大阪、福岡に開設

株式会社技研製作所(本社:高知市/北村精男社長)は、圧入原理の学術的探究を進める「国際圧入学会(IPA)」と、圧入工法の普及と施工技能の向上に取り組む「全国圧入協会(JPA)」と協働し、4月15日付で、仙台、大阪、福岡の3都市に「IPC 国際圧入センター(英語名:International Press-in Center)」を開設しました。

IPC 国際圧入センターは、圧入に関する情報集約と発信、技術交流、講習や教育等の拠点として、2010年1月に東京都港区に産学協同で設置した施設で、IPAとJPAが母体となり、当社グループも連携し運用を進めてきました。

この度、さらなる組織活動の活性化と全国展開を図る国内拠点として、それぞれ「IPC 国際圧入センター 東日本」(仙台)、「IPC 国際圧入センター 西日本」(大阪)、「IPC 国際圧入センター 九州」(福岡)を開設し、本部機能を受け持つ東京と合わせ、全4拠点体制となりました。

各センターともに、IPAとJPA、当社グループが入居し、圧入原理の学術的探求から、新工法や新技術の提案、実プロジェクトでの圧入技術の実践まで、幅広い分野で圧入の普及と推進を図り、社会の発展に寄与するための施設として運用を開始します。

### ■ 国際圧入学会 (英語名: International Press-in Association、略称: IPA)

環境、機械、施工、計測、地盤、土木など各工学分野の識者で構成する圧入杭と地盤のメカニズム解明に取り組む唯一の国際学術組織。2007年2月に設立し、学識や経験を有する個人を主体に、472名28社(3月末現在)が加盟。

ウェブサイト: [www.press-in.org](http://www.press-in.org)

### ■ 全国圧入協会 (英語名: Japan Press-in Association、略称: JPA)

圧入施工技能の向上と普及を促進し、圧入工法の拡大により圧入業界の健全な発展と社会貢献に取り組む協会。1979年6月に発足し、圧入に従事する専門工事業者を主体に、140社1団体(3月末現在)が加盟。

ウェブサイト: [www.atsunyu.gr.jp](http://www.atsunyu.gr.jp)

## ■ 所在地と連絡先

施設名／組織名	所在地／連絡先
<b>IPC 国際圧入センター</b> (2010年1月創設)	〒108-0075 東京都港区港南2丁目4番12号 港南YKビル9階
国際圧入学会	TEL 03-5461-1191 FAX 03-5461-1192
全国圧入協会	TEL 03-5781-9155 FAX 03-5781-9156
(株)技研製作所	TEL 03-5479-0226 FAX 03-5479-0227
<b>IPC 国際圧入センター 東日本</b> (2013年4月15日新設)	〒980-0802 宮城県仙台市青葉区二日町3番10号 グラン・シャリオビル4階
国際圧入学会	
全国圧入協会 東北事務所	TEL 022-380-6430 FAX 022-380-6411
(株)技研製作所 復興支援室	TEL 022-380-6400 FAX 022-380-6411
(株)技研施工 復興支援室	TEL 022-380-6420 FAX 022-380-6411
<b>IPC 国際圧入センター 西日本</b> (2013年4月15日新設)	〒550-0011 大阪府大阪市西区阿波座2丁目1番1号 大阪本町西第一ビルディング6階
国際圧入学会	
全国圧入協会 関西事務所	TEL 06-6537-6800 FAX 06-6537-6900
(株)技研製作所 関西営業所	TEL 06-6537-1616 FAX 06-6537-6900
(株)技研施工 関西営業所	TEL 06-6537-6777 FAX 06-6537-6900
<b>IPC 国際圧入センター 九州</b> (2013年4月15日新設)	〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前2丁目19番29号 博多相互ビル6階
国際圧入学会	
全国圧入協会 九州事務所	TEL 092-292-3351 FAX 092-483-4550
(株)技研製作所 九州営業所	TEL 092-292-1246 FAX 092-483-4550
(株)技研施工 九州営業所	TEL 092-292-1243 FAX 092-483-4550

以上