

きょうの紙面

鎌ヶ谷市/来年度に西部小放課後クラブ改修

流山市/運動公園周辺用途地域等都計見直し

ファミリー/柏のポルシェC来年5月着工へ

習志野市インフラ協秋津小で水の出前授業

ちば測協測量実技講習東総工高建設科2年生

東葛飾児童相談所建築 畔蒜・湯浅JVで17億円



君津市 2024年度優良建設工事表彰式 橋梁整備で伊藤土建に栄誉 今後も地域を支える担い手に



【工事概要】取り付け道路 築造一式2・9・09m、舗装1411m、現場打ち擁壁C107m



「小糸橋橋梁整備工事(取付道路工)」 株式会社伊藤土建 受賞者をたたえる石井市長



【表彰理由】設計図書を忠実に反映させた出来栄となったほか、流水が発生するなど損傷条件の変化に対し、暗渠管を設置するなど創意工夫による、品質の

日ごろから市の建設工事をはじめ、市政各般にわたる格別なる支援・協力をいただいていることに厚く御礼申し上げます。

【工期】2022年9月13日～23年10月31日

【受賞者】伊藤 健一(代表取締役) 伊藤 健一(代表取締役) 伊藤 健一(代表取締役)

千葉市 高浜第一保育所建て替え 高洲第二保育所と統合

千葉市は「高洲第一保育所・高浜第一保育所統合・建築実施計画」に基づき、2025年4月に高洲第一保育所と高洲第二保育所を統合し、(仮称)高浜保育所として再編する。

高洲第二保育所は、美浜区高洲2-13-19に所在。敷地面積は2067・62㎡。

高洲第一保育所は、美浜区高洲2-13-19に所在。敷地面積は2067・62㎡。

高洲第二保育所は、美浜区高洲2-13-19に所在。敷地面積は2067・62㎡。

高洲第一保育所は、美浜区高洲2-13-19に所在。敷地面積は2067・62㎡。

柏市 改修と建替両にらみ 柏ビレジポンプ場の耐震化

柏市は、柏ビレジポンプ場の耐震化に向け、早ければ2028年度以降に長寿命化改修または建て替えるを行う。

柏ビレジポンプ場は、花野井1983地先に位置する分体式雨水ポンプ場。敷地面積は1516・94㎡。

柏ビレジポンプ場は、花野井1983地先に位置する分体式雨水ポンプ場。敷地面積は1516・94㎡。

柏ビレジポンプ場は、花野井1983地先に位置する分体式雨水ポンプ場。敷地面積は1516・94㎡。

柏ビレジポンプ場は、花野井1983地先に位置する分体式雨水ポンプ場。敷地面積は1516・94㎡。

柏ビレジポンプ場は、花野井1983地先に位置する分体式雨水ポンプ場。敷地面積は1516・94㎡。

Advertisement for Ito Construction Co., Ltd. (株式会社伊藤土建) featuring a large logo and contact information.

Advertisement for a seminar titled '建設ディレクター' (Construction Director) with a speaker photo and event details.

ISO9001認証取得 MSA JAB MS CMQ24 〒299-1161 君津市北子安 2-23-8 TEL: 0439-52-0229 FAX: 0439-55-0735

講演日時 2024 7.16(火) 15:00-16:30 参加費 無料 講師 田辺直子氏