

新校庭整備に1.5億円

原小学校の第3期増築

印西市補正予算

印西市(板倉直市市長)は5月31日の会見で、6日開会の市議会定例会に提出する、一般会計補正予算案を発表した。原小学校の第3期増築に伴う新たな校庭などの整備に事業費約1億5000万円を補正しているが、金額的に大きい。

同増築は、児童数の増加に伴って、0.1m一部でリース方式に追加して原地区の人口より整備するとして増築計画を進めている。そのため、同校舎増築に伴って、S造3階建ての狭小校舎(見通し)の原小学校の既存校庭一部に代わる校庭を、小学校南側にある民地約1万㎡を賃借した上で新たに整備するとして、今回で補正する事業費1億5000万円のうち1億4600万円を土木事業費に設定する見通し。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

土サミットは、土に携わる各業界団体や企業をはじめ、国土自治体、学識者、専門家らを集まり、垣根を超えた情報交換の場として2020年から毎年開催されている。静岡県熱海市で発生した大規模な土石流災害から注目され、昨年の10月3日土サミットで、建設発生土リサイクルの道しるべとなるJASRAビジョンを発表している。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。



板倉市長

同増築は、児童数の増加に伴って、0.1m一部でリース方式に追加して原地区の人口より整備するとして増築計画を進めている。そのため、同校舎増築に伴って、S造3階建ての狭小校舎(見通し)の原小学校の既存校庭一部に代わる校庭を、小学校南側にある民地約1万㎡を賃借した上で新たに整備するとして、今回で補正する事業費1億5000万円のうち1億4600万円を土木事業費に設定する見通し。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

土サミットは、土に携わる各業界団体や企業をはじめ、国土自治体、学識者、専門家らを集まり、垣根を超えた情報交換の場として2020年から毎年開催されている。静岡県熱海市で発生した大規模な土石流災害から注目され、昨年の10月3日土サミットで、建設発生土リサイクルの道しるべとなるJASRAビジョンを発表している。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

産業用地計画を推進

補正予算 市本庁舎で耐震診断

匝瑳市

匝瑳市の宮内康幸市長は、2日に開会する予定の市議会定例会に提出する補正予算案を発表した。主な内容をみると、産業用地の整備推進に向けた基本計画書の取りまとめといった業務の取組と、市役所本庁舎など対象とした耐震診断調査に事業費963万円を計上している。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

調査プロポを公告

公共施設 再エネ設備の導入

銚子市

銚子市は5月31日、市公共施設を対象とした、公域全体を対象とした、公共施設などへの再生可能エネルギー(太陽光)の導入を推進する「ゼロカーボンシティ」の実現に向けて公共施設への太陽光発電設備の導入調査を公告した。市が推進している「ゼロカーボンシティ」の実現に向けて公共施設への太陽光発電設備の導入調査を公告した。市が推進している「ゼロカーボンシティ」の実現に向けて公共施設への太陽光発電設備の導入調査を公告した。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

10月に福岡で土サミット

参加者1日受け付け開始

福岡市

全国建設発生土リサイクル協会(JASRA)は「土サミット2023 FUKUOKA」の参加受け付けを10月から開始する。今回は会場を福岡市に移して開催する。法令の改正によって、土の取り扱いが大きく変わる年であることから、国や自治体、土に携わる団体と企業がそれぞれの垣根を超えて、土の未来を話し合う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

民間建築

市川市

市川市では4月までに、最高高さ10メートルの中山4丁目大和ハウスを越える建築物、また工業千葉中央支社(船橋)が施工する共同住宅、上の建築物などについて、各計画の概要は次の通り。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

大和ハウスが中山で共住

市川市

大和ハウス工業は、市川市中山4丁目において、大和ハウス工業と民間企業が共同で建設する共同住宅「大和ハウス共住」の建設を計画している。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

適正処理の明確化

社会貢献活動を推進

千葉県建設業協会

千葉県建設業協会は、建設発生土の適正処理の明確化と社会貢献活動を推進することを目的として、県内各地で開催している。建設発生土の適正処理の明確化と社会貢献活動を推進することを目的として、県内各地で開催している。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

改修工事費を増額補正

宮野台野球場のLED化

東庄町

東庄町の宮野台野球場のLED化改修工事の費用を増額補正する。LED化改修工事の費用を増額補正する。LED化改修工事の費用を増額補正する。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

小学校外壁を改修

柏市の一般競争入札

柏市

柏市は5月31日、中原等改修工事(建築物外壁等改修工事)の一般競争入札を実施した。改修工事(建築物外壁等改修工事)の一般競争入札を実施した。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

セツト設計事務所

平群小学校跡の整備

南房総市

セツト設計事務所は、南房総市平群小学校跡の整備計画を発表した。平群小学校跡の整備計画を発表した。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

10周年記念事業

で会場設備整備

大網白里市

大網白里市は、10周年記念事業として、会場設備整備を実施する。10周年記念事業として、会場設備整備を実施する。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

このほか、指定管理者の現場見学、地元の子生によるパネルディスカッション、地方の士の魅力についての特別講演、地盤工学学会による講演などを行う。

建設工事 未来へ地域貢献
丸信工業株式会社
長生郡白子町牛込 3909 番地の 6
TEL0475-33-3521 FAX0475-33-3522

造園土木工事・造園材料
知事許可(特定)623号
千葉造園土木株式会社
千葉市稲毛区黒砂台2-12-7
TEL043-243-7721(代)
FAX043-243-7753
樹木養生場所 匝瑳市東八幡
芝養生場所 八街市つくば



千葉県花鳥総合公園