

市 26年度から増築工事

柏の葉小 4階3500㎡校舎

柏市は、柏の葉小の型一般競争入札を公告し、児童数増加に伴い、2026年度から増築工事を行う。26年度から増築する。増築校舎はS造もしくはRC造4階建て、延べ床面積約3500㎡を想定し、正門付近に建設する予定だ。17日に「柏の葉小学校校舎増築等工事設計業務委託」の事後審査を予定している。年割額は24年度3600万円、25年度8400万円、26年度8400万円。

柏の葉小学校は、十倉二丁目34番15の敷地面積約25haに所在する。増築校舎はRC造2階建て、延べ床面積4048㎡。普通・管理棟、理化学棟、RRC造2階建て、延べ床面積2632㎡。普通教室棟、RRC造2階建て、延べ床面積1355㎡。



建設地は正門付近を予定

1264人だが、周辺のマンション建設や住宅開発などにより1600人程度まで増加することが見込まれ、29年度以降の教室数の不足が懸念されている。

千建協市原支部 環境美化 297号BPをきれいに

千建協市原支部は18日、会員38人などを集め、県道千葉原線(茂原街道)の環境美化活動を行った。国道297号バイパスにおいて、八幡地区(1班)が養老橋西側交差点から京葉高校まで、延べ床面積1264㎡の校舎棟II造3階建て、延べ床面積4126㎡の屋内運動場II造2階建て、延べ床面積1208㎡の23年5月時点の児童数は



国道297号バイパスの美化に取り組んだ

船橋市 官民連携含め検討 82校給食施設の空調整備

船橋市は、小学校55校、中学校26校、特別支援学校1校の学校給食施設への空調設備の導入を検討している。設置箇所は調理室、配膳室、下処理施設など、導入に当たっては、従来型の直接施工方式のほか、PFI、DB、DBO、リース方式などを検討。段階的な導入も視野に、最適な空調方式、業務の外部化、効果的な維持管理手法などを検討している。

16日に「学校給食調理施設への空調設備導入に向けたサウンディング型市場調査」を開始した。8月15日まで参加申込書、26日まで提案書の提出を受け付け、9月4日から17日まで対話を実施。10月に実施結果の概要をまとめる。

市原市 ごみ処理方針答申公表

市原市は、ごみ処理施設の処理方式の選定に向け、ごみ処理施設処理方式選定委員会による答申書の概要を公表した。適合可能性のある3方式7パターンの処理方式について文獻調査およびプラントメーカーへの技術動向調査を実施し、処理方式の比較評価を行った結果、「ごみマテリアル化施設」と「ストロー方式」を選定した。

千建協館山支部 官民連携促進を期待 77人参加し道路環境整備



館山支部は18日、ボランティア活動の一環として、管内を通る国道・県道の小枝払い清掃など環境整備を実施した。協会員34社・66人に加え、県安房土木事務所から8人、日常管理業務委託業者(陸建設)3人の計77人が集った。開会式で、あいさつに立った小宮山房信支部長(㈱岡部建設)は「水防訓練だけでなく、環境整備、ボランティア活動においても官民協働の活動の輪が広がることを希望する」と述べた。

また、枝払いにおいては高所作業もあるとして、墜落・転落などのないよう注意喚起したほか、関東地方



高所作業の様子



道路脇の小枝を払った

作業に当たり、5班編成となった。草刈り機や高枝切りばさみにより払った小枝などは、タンクに積み込み、館山市クリーンセンターと南房総市白浜清掃センターに搬入した。活動時間は午前9時から、昼休憩をはさんで午後3時頃までだった。

班別の会員企業は▽1班(主要地方道館山白浜線、国道410号、一般国道南安房公園線など) ㈱山崎工務店、本多建設(㈱) ㈱岡部建設、房総道路(㈱) ㈱鈴木建材興業、白崎興業(株) ㈱田辺工務店、(㈱)石井工務店▽2班(一般国道和田丸山館山線、一般国道館山丸山館山線) 渡辺建設(株) ㈱光栄開発、(㈱)大兼工務店、(㈱)佐久間組、田中建設(株)、陸建設(株)、(㈱)黒川建設、(㈱)森組、渡辺建設工業(株)、(㈱)市川建設▽3班(国道410号、主要地方道鴨川山線、一般国道南三原停車場線) 安房舗装土木(株)、(㈱)荒井建設興業(株)、加藤建設(株)、(㈱)加瀬建設、三平産業(株)、(㈱)服部、三浦建設(株)、(㈱)森工務店▽4班(一般国道野勝山線、主

「施設整備業務」の級検定特別講習が13日、14日の2日間、山崎郡芝山町の成田空港整備(株)NARS研修センターで開かれた。女性受講者4人を含む50人が受講し、2日目の14日午後には、学科及び実技試験を行った。

同特別講習は、(一)社千葉警備協会(加藤智行会長)が(一)社警備員特別講習事業センターから業務を受託。(株)全日警千葉支

要地方道富津館山線) 東海建設(株)、(株)アーク、奥村建設(株)、(株)倉商店、川前開発(株)、和泉建設(株)、(株)鈴木工務店、(株)岡崎建設、各社から1~3人が参加した。5班(一般国道富津丸山線)、安房土木事務所と日常管理業務委託業者で構成。

また、東京レンタル(株)と新光重機(株)が協賛し、2tダンプを貸し出した。

千葉警備 施設整備特別講習 高度な技術を広範囲に



出入管理要領での基本動作の実技訓練

社警備協会の神谷卓志・警務課長が主任講師となり、神谷氏以下16人が特別講習講師を務めた。警備員特別講習事業センターからは、坪川中央・考査員(新潟県)が来県し、監督にあたった。日中は、学科及び実技試験を行った。

同特別講習は、(一)社千葉警備協会(加藤智行会長)が(一)社警備員特別講習事業センターから業務を受託。(株)全日警千葉支

「ごみマテリアル化施設」と「ストロー方式」を選定した。ごみ処理施設処理方式選定委員会による答申書の概要を公表した。適合可能性のある3方式7パターンの処理方式について文獻調査およびプラントメーカーへの技術動向調査を実施し、処理方式の比較評価を行った結果、「ごみマテリアル化施設」と「ストロー方式」を選定した。

また、参加可能メーカー数も多いため、競争の原理が働くことが他の処理方式と比較して優れている。福増クリーンセンターの第一工場と第二工場の老朽化が著しいことから、同センター内に新たにごみ処理施設(焼却施設)を整備する計画で、2032年度の供用開始を目指している。施設整備に当たっては、安定的なごみ処理を確保するほか、再資源化の推進、環境負荷の低減、災害対策などに配慮する。

船橋市副市長 吉岡幹夫 事務次官が対応する。期成同盟会は、国際競争力の強化、首都圏の生産性の向上、湾岸地域のさらなる活性化などに寄与する新湾岸道路の早期実現を目指して設立された。

千葉県の物件概要は次の通り。▽所在地①面積②要請者③処分等相手方④処分等予定時期⑤契約締結期限⑥担当事務所

▽松戸市岩瀬子相模台473-2外9番(松戸市相模台地区土地区画整理事業施行地区内、仮換地5街区1画地) ①1万3527.59㎡(仮換地874.5㎡) ②松戸市③松戸市④24年10月⑤24年12月⑥千葉4統括

新湾岸道路期成同盟会 22日に要望活動実施 国交省へ整備促進求める

具体的要望内容は、東京外かく環状道路高谷ジャンクション周辺から蘇我ジャンクション周辺ならびに市原ジャンクション周辺までの湾岸部において多

「公用・公共用の取得等要領を審査中および処分等相手方」は、公用・公共用の取得等要領があり、その適合について審査中、または審査を経て処分等相手方を決定した物件。

千葉県の物件概要は次の通り。▽所在地①面積②要請者③処分等相手方④処分等予定時期⑤契約締結期限⑥担当事務所

▽松戸市岩瀬子相模台473-2外9番(松戸市相模台地区土地区画整理事業施行地区内、仮換地5街区1画地) ①1万3527.59㎡(仮換地874.5㎡) ②松戸市③松戸市④24年10月⑤24年12月⑥千葉4統括



白熱灯、蛍光灯、LED灯の発熱温度を触って比較する児童たち



遠藤副市長(右奥)らも実験に参加した

「照明は家の中で3番目に多くの電気を使っている」と、岩井会長は「児童たちが楽しんで授業を受けている姿を見て、こちらも嬉しい」と語り、出前授業を通じて「座学」から「生きた学び」を体験し、自らの進路を決めるきっかけとなることを期待を寄せた。

習志野市インフラ協 大切な節電を学んで 実花小 電気の出前授業

習志野市インフラ協は18日、習志野市立実花小の4年生110人(3時限目29人、4時限目26人、5時限目29人、6時限目26人)を対象として、あかりのエコ教室をテーマとする習志野市制施行70周年記念出前授業を同校で行った。

遠藤副市長(右奥)らも実験に参加した。遠藤副市長は、児童たちと一緒に実験を行った。遠藤副市長は、児童たちと一緒に実験を行った。遠藤副市長は、児童たちと一緒に実験を行った。

向けて「今日は電気の勉強機を用いた発電を体験。児童たちは、手回し機を全力で回し、楽しみながら任組を学んだ。また、各灯のワット数、点灯速度、温度などを比較し、表にまとめた。

皇氏は「照明は家の中で3番目に多くの電気を使っている」と、岩井会長は「児童たちが楽しんで授業を受けている姿を見て、こちらも嬉しい」と語り、出前授業を通じて「座学」から「生きた学び」を体験し、自らの進路を決めるきっかけとなることを期待を寄せた。