

中学校全国・関東大会出場選手報告会 8/28

## 輝かしい成績を収めて



世界・全国・関東大会に出場した中学生が市役所を訪れ、結果を報告しました。各選手は大会に出場して得られた経験と今後の抱負を語りました。(敬称略)

### 世界大会出場

【野球】本田真珠耶(久住中学校)【ゴルフ】重原純奈(大栄みらい学園)

### 全国大会出場

【空手】組手=高司ころ(成田中学校)、山下瑞貴(玉造中学校)/形=芳賀さくら(成田中学校)、矢口優希(中台中学校)【野球】高橋大輔・渡辺蒼士(成田中学校)、升形琳斗・北田莉玖(遠山中学校)、一鉄田将(西中学校)、杉田生悟・木内海和(吾妻中学校)、山本哲平・遠藤獅(公津の杜中学校)【スノーボード】GS・DU=奥田大翔(久住中学校)【水泳】200m自由形=菊地柊吾(公津の杜中学校)/100・200m背泳ぎ=飯田徹志(公津の杜中学校)【放送】アナウンス=伊藤環(成田高校付属中学校)/朗読=笠島唯仁香・小松愛佳・

寺崎鈴華(成田高校付属中学校)/テレビ番組=荒井俐音・力武優太・四茂野健太(成田高校付属中学校)【弓道】団体=たがぎたくむ・いしいゆう・つちやはるき・しまはるき(成田高校付属中学校)【体操】個人=神崎剛(成田中学校)、大橋凜香・篠崎舞空(吾妻中学校)【ハンドボール】長友璃子(西中学校)、並木蓮華・まつおかゆきひろ・こしかわひな・うちほりれい・木蓮華・松岡志拓・越川陽和太・内堀怜也(吾妻中学校)、おおきれむ・はせべことや・おおくまはるき・つなかわれい・たがぎえい・大木蓮夢・長谷部寿弥・大熊春輝・綱川礼徳・高木瑛太(公津の杜中学校)【チアダンス】榎晏梨(吾妻中学校)、秋山ゆい・竹尾絆那・佐々木優海・川島陽菜乃・林阿佑(公津の杜中学校)【ダンス】ジャズダンス=宮本和香奈・高橋真歩(成田中学校)/中学生・オープン参加=稲田咲衣・水上杏珠(久住中学校)、伊達音楽(成田高校付属中学校)

### 関東大会出場

【空手】形=小山玲穂(成田中学校)【野球】阿部健太郎(成田中学校)【ソフトテニス】ダブルス=石橋崇人・堀越尊(西中学校)【弓道】団体=藤田拓郎(成田高校付属中学校)

空港SDGsを学ぼう!ツアー 8/29

## ゲームの世界に入り込んで

SDGsの取り組みを学んでもらおうと「空港SDGsを学ぼう!ツアー」が成田空港などで行われました。開港45周年と人生ゲーム発売55周年を記念して成田国際空港(株)と(株)タカラトミーがコラボレーションして企画されたこの催し。ランプタワーや制限エリア内などを見学した後、クイズや、子ども自身が駒となってマス目の上を進む拡大版人生ゲームなどを通して両社のSDGsの取り組みを学びました。



みんなの意見はどっちかな

※マークが付いたイベントは、Facebookでも配信しています。

## 成田市とつながろう

市では、イベント情報や緊急情報など、皆さんの役に立つさまざまな情報をSNSで配信しています。



成田市LINE



成田市広報課Facebook



成田市広報課Instagram

#なりたさんぼ

下総ふるさとふれあい納涼まつり 8/16



# 待ちわびた地区の恒例行事



1

旧下総町の時から続く「下総ふるさとふれあい納涼まつり」が下総運動公園で4年ぶりに開催されました。家族連れなど大勢の来場者でにぎわった会場では、多くの模擬店が立ち並んだほか、豪華賞品が当たる大抽選会やみんなで踊る盆踊り大会など、さまざまな催しが行われて大盛況。祭りの締めくくりには打ち上げ花火が夜空を華やかに彩り、会場の至る所から拍手と歓声が沸き上がりました。

1円を作って盆踊り2下総みどり学園吹奏楽部の軽快な演奏3子どもに人気の模擬店4花火でフィナーレ



2



3



4

共生社会ウィークメインイベント 8/19



## 楽しみながら理解を深める

共生社会に対する理解を深めてもらおうと「共生社会ウィークメインイベント」が重兵衛スポーツフィールド中台体育館で開催されました。毎年8月18日～24日に行っている共生社会ウィーク。今年は吉本興業所属のお笑い芸人が登場し、パラスポーツの各ブースで参加者と一緒になって競技を体験しました。東京パラリンピック金メダリストの木村敬一選手も登壇したトークショーでは、軽妙な掛け合いで会場が大いに盛り上がっていました。



木村選手のトークで盛り上がる

親子で楽しむレスキューロボット工作教室 8/19・20



## 試行錯誤を繰り返して

親子で工作を楽しんでもらおうと「親子で楽しむレスキューロボット工作教室」が中央公民館で行われました。参加者たちは、はんだごてなどの本格的な工具を使って、一からオリジナルの車体を製作。障害物があるおよそ10メートルのコースでタイムを競いました。タイヤを交換したりギアを調整したりして、親子で協力しながら、タイムの短縮を目指しました。



協力して車体を調整