





「ちいかわ」をモチーフにした作品と制作した機械科の生徒たち=いずれも春日井市熊野町の春日井工科高で

## 人気キャラ 学校に出現!

文化祭で展示 春日井工科高生が手がける



ポケモン「コライドン」を模した作品と制作した電子工学科の生徒たち

春日井工科高(春日井市熊野町)の文化祭が24日開かれた。玄関横には、機械科、電子工学科の3年生が制作し、20日の春日井まつりに参加した「動くマスコット」2基が展示され、来場者の目を惹き寄せた。

両科では毎年、授業で学んだ技術を生かして動くマスコットを作り、春日井まつりのパレードに参加している。今年は先生の指導を受けながら、機械科の6人がゆるキャラ「ちいかわ」

に出てる「うさぎ」、電子工学科の8人がポケモン「コライドン」を模した作品に取り組んだ。どちらも人が乗れる。

愛くるしい表情のうさぎは、空気力で頭を回転させる仕組みにこだわった。吉田航さんは「動く骨組みに荷重がかかるので、しっかり溶接した」と話し、蜂矢龍梧さんは「パレードでは口が開く仕掛けが人気だった」と振り返った。

十月二十六日付け  
朝刊近郊版

斗さんは「パレードで子どもたちが『コライドンだ』と言ってくれたのがうれしかった」と笑顔を見せた。

春日井まつりでは、台車に載せたマスコットを生徒たちが引っ張り、レディヤンかすがい(春日井市青少年女性センター)から市役所までパレードした。

## 電気科生徒制作 EVが5位入賞

エコカーレース

春日井市の春日井工科高の電気科生徒が制作した電気自動車(EV)「シンタロー」号が、20日に岐阜県瑞浪市で開かれたエコカーレースで5位入賞を果たした。機械科の「轟」号は6位だった。

東海3県の高校生が自作のエコカーの性能を競う「エコノパワースタジアム2024」の電気自動車の部(25台出場)に出場した。シンタローは制限時間45分で、1周1177.7mを15周走った。チーム班長でドライバーも務めた3年生対馬

悠一さんは「前半はバッテリーの消費の調節を失敗した。後半はスピードを上げたが、反省点も多かった」と話す。

それでも目標だった入賞を決めて「昨年、先輩たちができなかった入賞ができて良かった。次の大会も入賞を目指したい」と、ベアリングなど部品の調整に余念がない。5位入賞を祝う写真パネルが24、25日の春工祭(文化祭、体育祭)に合わせて校内に飾られた。

豊橋市で26日に開かれる「第22回高等学校エコカーレース総合大会」には、シンタローを含めて同校電気科、機械科の生徒が作ったEV4台が出場する予定だ。



次の大会に向けて調整する電気科の生徒たち

十月二十六日付け  
朝刊近郊版



体育祭の写真です↑



## 赤い羽根共同募金活動11月6日(水)と7日(木)実施します。

部活動公式戦の予定。応援よろしくお願いします。ご協力をお願いします。

剣道	11/2	守山スポーツセンター	新人体育大会剣道競技名北支部予選
剣道	11/3	落合公園体育館	春日井市民スポーツ大会
電気電子工作	11/9,10	一宮工科高等学校	ジャパンマイコンカーラリー2025東海地区大会
ハンドボール	11/9,10,16	各校会場	新人体育大会ハンドボール競技名北支部予選
機械工作	11/16	刈谷市産業振興センター	全国高校コマ大戦
サッカー	1/11	未定	新人体育大会サッカー競技名古屋北支部予選



見ていると少年心が刺激される作品です。(楠橋助)

「天元突破 グレンハイガン」

この作品は地下に住んでいるシモンと兄貴分のカミナが外の世界を目指すところから始まります。

シモンは地下の領地と資源を回収するため、日々穴を掘り続けていました。

しかし掘っていると中から一頭身の顔面が出てきました。



いよいよ新人戦だ

練習の成果を見せる時だ

初戦突破の目標を達成するために

生徒会から願いが叶う神様を借りてきた