

○電気部活動報告

12月14日（日）に東京大学で開催された課題研究支援活動成果発表会に電気部2年生3名が参加しました。4月から活動してきたことを発表しました。初めてのことで緊張もありましたが、自分たちの考えを発表することができました。  
審査結果は奨励賞を受賞しました。今年の反省点をいかして今後も活動を続けます。  
12月20日（土）、21日（日）に、東京工芸大学厚木キャンパスで行われた、第41回マイクロマウス東日本地区大会に参加してきました。本校電気部からはロボトレース競技に出場し、3台の機体で勝負しました。マイクロマウスは初参加であるため、走り切るところからのチャレンジでしたが、2年生の近藤さんの機体が見事完走して、全日本への切符を手に入れました。  
全日本マイクロマウス大会は令和8年2月21日（土）、22日（日）に行われます。より速く、より正確にラインをトレースしながら走り切れるように練習してまいります。

（課題研究支援活動成果発表会）

（マイクロマウス大会ロボトレース競技）



○三学期始業式

1月8日（木）、3学期始業式が行われました。校長先生の式辞では、「現在、多くの情報をさまざまな媒体から得ることができますが、正しい知識を身に付け、正しい情報に基づいて行動できるようにして、三学期も学んでいきましょう。」というお言葉をいただきました。その後、校歌を斉唱し、式は終了しました。始業式後、生徒課長ならびに人権同和教育課長より、新学期の諸注意が行われました。



○マイコンカーラリー JMCR2026全国大会 日本ー！！（電子機械部：マイコンカー）

1月10日（土）・11日（日）に、北海道登別市にある日本工学院北海道専門学校において、JMCR2026全国大会が開催されました。  
本校からは4名の生徒が参加し、それぞれの部門で力を出し切りました。特にAdvanced Classに出場した鈴木さんは予選上位で決勝トーナメントに進出し、1回戦こそヒヤリとしましたが、2回戦以降は問題なく突破し、決勝戦へと駒を進めました。  
相手は予選1位の選手でしたが、相手のミスを逃さず走り切ったことで悲願の優勝を果たすことができました！  
本校では初の優勝で感激しています。これも多くの皆様の応援があつてこそです。ありがとうございました！

大会結果

個人	Advanced Class	優勝	電子機械科3年	鈴木さん
	〃	ベスト16	電子機械科2年	酒井さん
	Basic Class	記録なし	電子機械科2年	土岐さん
団体戦	Advanced Class担当	準決勝敗退	電子機械科3年	伊藤さん



2月～3月下旬の行事予定

日	曜	令和8年 2月 行事予定	食堂
1	日		
2	月	2/28代休日	
3	火	3年登校日 校門指導 教室復元（朝清掃20分+火①～⑥）	○
4	水	M2インターンシップ発表会 ①～④限C2出前授業	○
5	木	2年SPI①限 第10回漢字テスト	○
6	金	全校集会 高等学校工業基礎学力テスト	○
7	土		
8	日		
9	月		○
10	火	各局委員会 火の①～⑥40分授業	○
11	水	建国記念の日	
12	木	マッチングフェア	○
13	金	3年登校日（消費者セミナー）	○
14	土		
15	日		
16	月		○
17	火	1・2年学年末考査発表	○
18	水	学校保健委員会（7限） E2インターンシップ発表会 数学小テスト（1・2年） ⑤⑥限C1匠の技教室 第2回PTA実行委員会	○
19	木	C2企業見学	○
20	金	3年登校日（労働セミナー・身だしなみ指導） 身だしなみ指導（1・2年）	○
21	土		
22	日		
23	月	天皇誕生日	
24	火	↑ 学年末考査	×
25	水		×
26	木	3年登校日	×
27	金	卒業式準備	×
28	土	↓ 卒業式予行 同窓会入会式	×
日	曜	令和8年 3月 行事予定	食堂
1	日	卒業式	×
2	月	振替休日（3/1）	
3	火		○
4	水	一般入試準備（水③④+入試準備）	×
5	木	一般入試①	
6	金	一般入試②	
7	土		
8	日		
9	月	教室復元（朝清掃20分+月①～⑥）	○
10	火		○
11	水	青切符導入に伴う交通安全講話	○
12	木	グループマッチ午前	○
13	金	グループマッチ午前	○
14	土		
15	日		
16	月	月①～⑥40分授業	○
17	火		○
18	水	合格発表 水①～④40分+進路学習会	○
19	木	終業式	×
20	金	春分の日 バレーボール春季合同練習会（本校会場）	
21	土		
22	日		
23	月		
24	火		
25	水		
26	木		
27	金	離任式	