



# 三中だより

URL <http://www.city.musashimurayama.lg.jp/school/mmced3c/index.html>

## 薄暮（はくぼ）時間帯に気を付けよう

校長 飯星 健司

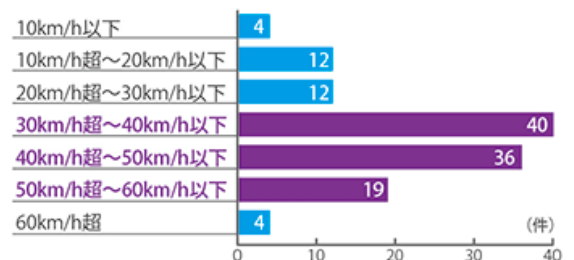
先日、車を運転しているときにラジオから薄暮時間帯には気を付けて運転をしてくださいという内容の話が流れてきました。詳しく調べてみると、日没時刻の前後1時間を薄暮時間帯と言うそうです。この日没前後の時間帯は、明るさの急激な変化で周囲が見えにくくなるうえ、学校や会社からの帰宅や買い物等で交通量が増加するため、交通事故が多発しているそうです。特に、老人の事故と小さな子供の事故が多くなるということです。車の運転をされている方なら分かると思いますが、運転席から外が見えにくい時間帯です。

薄暮時間帯は、周囲の危険に気付きにくくなることに加え、一日の疲れでぼんやりしていたり、帰りを急いでいたりして事故を起こす危険性が高まるそうです。さらに、歩行者側は「まだ明るいからドライバーは自分が見えている」と思い込み道路を横断し始める危険があります。薄暮時間帯に、いち早く危険に気付き、安全に走行するためには、地域によって異なりますが、11月になると16時ごろに薄暗くなり始めます。「まだ明るい」と感じていても視界は徐々に悪くなっていき、事故が起きやすい状態に陥ります。車を運転される方は、いち早く歩行者を発見し事故を回避できるように、早めにヘッドライトをつけることをお勧めします。また、視界を十分に確保するために、ヘッドライトはハイビームにして走行するとよいそうです。ただし、先行車や対向車がいる場合には、相手のドライバーがまぶしくならないようにロービームに切り替えてください。（最新の車は自動でハイビームとロービームが切り替わるようです）

薄暮時間帯に、信号機のない横断歩道で起きた歩行者との死亡事故件数を、自動車側の危険認知速度からみると時速30km超から60km以下が多くなっていることが分かります（右図）。横断歩道手前で自動車が十分に減速せずに通過することで事故が起こっているようです。

生徒の皆さんは、横断歩道を渡る際、車が停車したことを確認してから渡るようにしましょう。

これから先、日の暮れるのがさらに早まります。下校時は周囲に気を配るなどして十分に気を付けてください。生徒、保護者、地域の方々の力で交通事故のない、安心なまちづくりをしていきましょう。



薄暮時間帯の信号機のない横断歩道における自動車の危険認知速度別の歩行者の死亡事故件数(2016～2020年)

## 11月の行事予定

日	曜	主な行事
1	水	④カット 中学校教育研究会⑤3-1 研究授業
2	木	3年⑥カット進路面談
3	金	文化の日
4	土	
5	日	
6	月	①⇔⑥ 全校朝礼 3年⑥カット進路面談 安全指導
7	火	SC
8	水	職員会議
9	木	学校保健委員会
10	金	避難訓練
11	土	
12	日	
13	月	①水④授業
14	火	期末考査(国・数・音) 給食なし
15	水	期末考査(社・美・保体) 給食なし
16	木	期末考査(英・理・技家) 給食あり
17	金	専門委員会
18	土	
19	日	
20	月	生徒会朝礼 KSK ボランティア(2・3年) 伸びゆく子ども展始(校内掲示)
21	火	SC
22	水	伸びゆく子ども展終
23	木	勤労感謝の日
24	金	
25	土	三中校区つみきづくり(雷塚小)
26	日	ESAT-J(3年スピーキングテスト)
27	月	①⇔⑥ 3年⑥カット
28	火	SC
29	水	研修会⑥1-1 研究授業
30	木	臨時歯科検診

### 給食費の引き落としについて

- 11月分の給食費の引き落としは  
11月30日(木)  
 です。  
 29日(水)までに入金をお願いします。

おめでとう＆  
がんばっています

### 三中生の活躍

#### バドミントン部

市総合体育大会 中学生ダブルス大会  
 男子 2年 優勝 2年生・1年生ペア  
 1年 優勝 1年生ペア  
 3位 1年生ペア  
 女子 2年 優勝 2年生ペア  
 1年 準優勝 1年生ペア

#### 令和5年度「税の標語」

立川都税事務所長賞 1年男子  
 「NO税よりも納税で より良い社会を築いていこう」

#### 令和5年度 明るい選挙ポスターコンクール 中学生の部

東京都で入選 1年女子  
 (応募者数9,467点の中から)



#### ボウリング

第40回関東地区ボウリング選手権大会  
 女子4人チーム戦 準優勝 3年女子

#### 合唱コンクールの結果

1年生 金賞 2組  
 2年生 金賞 3組 銀賞 4組  
 3年生 金賞 1組

### まちづくり教育

三中校区では「まちづくり教育」の一環として、  
 「ゼロカーボン教育」を進めています！

#### 1年生

10月5日(木)に川越  
 体験学習に行き、川越のま  
 ちづくり、文化遺産の保持  
 や伝統文化に触れてきまし  
 ました。



#### 2年生

10月3日(水)に東京  
 体験学習に行き、下町と呼  
 ばれる町に触れると同時に、  
 都心のゼロカーボンの取組  
 を調べてきました。



#### 3年生

「脱炭素まちづくりカレ  
 ッジ」と題した講義を受け、  
 ゼロカーボンについて学び、  
 10月9日(月)～11日  
 (水)に修学旅行に行っ  
 てきました。



宿泊先のゼロカーボンの取組  
 についてもお話を伺うことがで  
 きました。