

# 活躍する 1 年生 御高祭 2018

静岡県立御殿場高等学校

平成 30 年 12 月 11 日 (火) 発行



コンセプトは“NEWLY” 新たな御高祭

1 年生徒会と有志運営の生徒たち。御高祭のために、企画から運営まで力を発揮してくれました！

## 生徒会 1 年生メンバーが大活躍

## 御高祭を終えて

## リーダーたちの言葉

勝俣詩織さん (御殿場中出身)

仕事は忙しかったですけど、みんなと協力した経験は自分を成長させてくれました。見に来てくれた家族からも「すごく良かったね」と誉めてもらい、本当に嬉しかったです。

徳光佳南さん (御殿場中出身)

はじめ司会の仕事に不安を感じたけど、みんなが楽しそうに盛り上がってくれて自分も楽しむことができた。友達から「お疲れさま！」と言ってもらえたことが嬉しかった。

酒井舞華さん (三島北上中出身)

広報という仕事量の多さと重責につぶされそうになりました。当日も雨で心配でしたが、地域の方々が多く見に来てくれて、安心するとともに仕事の達成感を感じました。

武藤優季さん (御殿場中出身)

仕事はステージの裏方が多かったのですが、友達から「お疲れさま！」と言ってもらえた時は、とても嬉しかったです。心が温かくなりました。

望月大地さん (富士岡中出身)

放送の仕事を担当させてもらいました。今回の仕事を通じて、自分自身がいろいろなことを学ぶ機会となり、大きく成長することができました。

河田夏々葉さん (三島北上中出身)

目立たない仕事でも責任を持って仕事をする大切さを学びました。仲間たちから感謝の言葉をかけてもらって、私自身思い出の詰まった御高祭になりました。

遠藤陸真さん (富士丘中出身)

前年とは企画が異なったりして、運営上不安もありましたが、みんなの楽しそうな笑顔をたくさん見ることができて良かったです。

岩田祥さん (高根中出身)

はじめは、自分が何をすればよいのかわからず、不安もありました。自分にできることを見つけて、仕事に取り組むことの大切さを学ぶことができました。

滝沢秀斗さん (御殿場西中出身)

自分の仕事をミスすることなく勤め上げることに努力しました。仕事に対して責任を持って取り組むことの大切さを学びました。

みなさん、おつかれさまでした！部活動単位で、御高祭の準備をしてくれた生徒たちもいます。決して目立つ仕事ばかりではありませんが、「縁の下の力持ち」がいるからこそ、成功に終わったのだと思います。協力してくれたすべてのみなさんに感謝します！ありがとう！

## 活躍する御高1年生たち

### 情報処理検定3級満点合格者

11HR 保坂真里奈さん

12HR 徳光佳南さん

14HR 鈴木琉那さん

14HR 瀬戸あいさん

◎今後も検定試験や基礎力診断テストで頑張る生徒を表彰していきます

## 平成30年度クロスカントリー大会上位20位以内

### 男子

2位 勝又将さん  
9位 稲葉凌大さん  
10位 眞田健太さん  
13位 吉本幸生さん  
16位 中垣内光さん  
20位 勝又凌大さん

### 女子

1位 中村しおりさん  
3位 山崎琉名さん  
8位 東條星良さん  
12位 田代愛梨さん  
17位 鈴木琉那さん  
18位 大賀樹夏さん  
20位 勝又杏梨さん

## 第26回静岡県高校生エコラン大会

### 御高メカトロ部が燃料電池自動車部門優勝！

御殿場高校メカトロ部エコラン班が、県高校生エコラン大会に出場し、「燃料電池自動車部門」で見事優勝しました。この部門は、燃料となる水素を車両に積み、発電しながら走行して制限時間40分以内での走行距離を競うもの。御高チームは最高時速20kmを達成し、13,622メートルを走行、2位の浜松城北工業を終盤で逆転し優勝。エコラン班には1年生が9名所属していますが、ドライバーやメカニックとして先輩たち2年生を助け、勝利に貢献しました。



エコラン班のメンバーと燃料電池自動車



### 御殿場高校女子ソフトボール部

2年生を支える頼もしい8名の1年生たち

秋山実咲（富士岡中出身） 藤森舞雪（原里中出身）  
相澤美希（裾野西中出身） 大賀樹夏（富岡中出身）  
小林乙覇（御殿場中出身） 阪本朱理（御殿場中出身）  
畑原彩音（御殿場南中出身） 三輪晃乃（御殿場中出身）

新しい御殿場高校女子ソフトボールの時代は、彼女たちが築いていきます。応援、よろしくお願いします！

### 勝負の時！基礎力診断テスト

実施日時：平成31年1月7日（3学期始業式、課題テストの代わりに実施）

目的：基礎学力の定着（社会で必要とされる学力を身に付け、企業で「チャンス」をつかむため）

教科：国語、数学、英語

対策：事前学習用の問題集『One-Week トライアル』から、6～7割程度の類似問題が出題されます

そのため、期末テスト後から冬休み中にかけて計画的に学習します（努力が反映されます）

表彰：成績上位者（学力賞） 及び 1年生4月当初から成績の伸びた生徒（ジャンプ賞）