

# 令和元年度事業報告

専門学校 日本自動車大学校の運営並びにその活動

## 目 次

( 1 ) 授業の実施	2
( 2 ) 教育内容、設備の充実	7
( 3 ) 業界の技術教育、生涯教育および国際協力等への支援協力	1 1
( 4 ) 学校環境の整備、充実	1 2
( 5 ) 地域への活動	1 4
( 6 ) 求人・就職状況	1 5
( 7 ) 就職・進路指導の実施	1 6

(1) 授業の実施

1) 教育計画に基づいて次の授業を実施した。

自動車整備科及び自動車研究科 1・2 年次

区 分	科 目	時間数			
		1 学年		2 学年	
学 科	一般教養	9 6	5 8 4	4 0	3 0 8
	自動車工学・整備	4 2 2		2 4 2	
	機器の構造取扱	4 0			
	関係法規	2 6			
	自動車検査			2 6	
実 習	工作実習	4 4	6 7 6		8 4 4
	測定実習	4 4			
	自動車整備作業	5 4 8		8 2 0	
	自動車検査	4 0		2 4	
課 外	課外授業	2 4 4		2 6 6	
合 計		1, 5 0 4		1, 4 1 8	

自動車研究科 3 年次 (開講のべ時間数)

区 分	科 目		時間数	
学 科	国土交通省指定学科		3 9 0	8 5 0
	国土交通省指定外学科	教養学科	1 9 0	
		選択学科	2 7 0	
実 習	国土交通省指定実習		7 5 0	
	国土交通省指定外実習		5 0 0	
課 外	課外授業		2 2 4	
合 計			2, 3 2 4	

自動車研究科 4 年次 (開講のべ時間数)

区 分	科 目		時間数	
学 科	国土交通省指定学科		3 0	1 8 0
	国土交通省指定外学科	教養学科	2 0	
		選択学科	1 3 0	
実 習	国土交通省指定実習		1, 1 6 6	2, 3 0 6
	国土交通省指定外実習	選択実習	2 9 0	
		研修・研究	8 5 0	
課 外	課外授業		1 4 4	
合 計			2, 6 3 0	

カスタマイズ科

区 分	科 目	時間数	
学 科	教養学科	26	296
	車わく車体構造	70	
	車わく及び車体の加工	160	
	法令関係	40	
実 習	車わく車体の加工作業	910	990
	自動車検査作業	80	
課 外	課外授業	200	
合 計		1,486	

モータースポーツ科

区 分	科 目	時間数	
学 科	モータースポーツ・プランニング	90	370
	ガレージ・メンテナンス	160	
	サーキット・サービス	120	
実 習	モータースポーツ・プランニング	50	950
	ガレージ・メンテナンス	450	
	サーキット・サービス	450	
課 外	課外授業（一般教養，講演，行事）	124	
合 計		1,444	

- ※ モータースポーツ・プランニング  
モータースポーツに関わる企画，運営，管理能力の養成
- ※ ガレージ・メンテナンス  
レース参戦車両の製作技術等の習得
- ※ サーキット・サービス  
各サーキット及びドライバーに合わせた車両セッティング技術の習得

2) 各種資格取得の為、次の試験を受験した。

資格の種類	試験日	学年	備考
J A F 公認審判員講習	4月 12日	モータ	日本自動車連盟
J A F 国内A級ライセンス講習	4月 15日	モータ	日本自動車連盟
有機溶剤作業主任者技能講習	4月 16日	1学年	厚生労働省 技能講習
ガス溶接技能講習	4・5月	1学年	厚生労働省 技能講習
アーク溶接業務特別教育	4・5月	1学年	厚生労働省 特別教育
第2種電気工事士筆記試験	6月 2日	3学年	電気技術者試験センター
危険物取扱者	6月 7日	1学年	千葉県知事 資格試験
損害保険募集人資格	6月 21・24・25・26日	2学年	日本損害保険協会
経営学検定試験	6月 30日	4学年	日本経営協会
第2種電気工事士技能試験	7月 20日	3学年	電気技術者試験センター
ソーシャル検定中級	9月 20日	1学年	全国自動車大学校・ 整備専門学校協会 検定試験
ソーシャル検定上級		3学年	
職業訓練指導員	9月 29日	カスタ モータ	千葉県知事 資格試験
L S F Aファーストエイド	10月1・2日	モータ	L S Oモータースポーツ ライフセービング機構
	10月23・24日	カスタ	
二級二輪自動車整備士	10月 6日	研3年 カスタ モータ	日本自動車整備振興会連合会
中古自動車査定士	12月 11日	2学年	日本自動車査定協会
職業訓練指導員	1月 18日	研3	東京都知事 資格試験
運行管理者	3月 1日	研3	運行管理者試験センター *1
一級自動車整備士 *2	3月 22日	研4	日本自動車整備振興会連合会
二級自動車整備士		2学年	

\*1 運行管理者試験に関しては、新型コロナウイルス感染症拡大に伴い中止となり、8月23日へ振替となりました。

\*2 1級自動車整備士登録試験口述試験は、新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、8月へ延期となりました。

3) 課外授業として次の行事を実施した

学 年	実 施 日	行 事	実施場所
整・研1学年	4月 8日	入学式	
2, 3, 4学年	4月 9日	始業式	
全学年	4月 9日	公開セミナー 矢部学校長	
全学年	4月 11日	交通安全祈願祭	
整・研2学年	4月 17日	健康診断	
研3, 4学年	4月 18日	健康診断	
全学年	4月 23日	防災避難訓練	
整・研1学年・教職員	4月 25日	健康診断	
研3, 4学年	4月 26日	親睦バーベキュー	
整・研1学年	5月14～16日	親睦バーベキュー	
整・研2学年	5月 23日	年金セミナー	
研3, 4学年	5月 24日	人とくまのテクノロジー展見学	パシフィコ横浜
整・研1、2学年	5月 24日	軽ダートデモ走行会	
カスタマイズ科	5月 26日	N J C F (ノース・ジャパン・カスタム・プロジェクト) 見学	長生郡長柄町
整・研1学年	5月28・29日	スズキセミナー	
カスタマイズ科	5月 31日	親睦バーベキュー	
整・研1学年、カスタマイズ科	6月 6日	公開セミナー 千葉運輸支局	
全学年	6月12～14日	献血(参加者延べ297名, 献血量96,800cc)	
整・研1学年	6月 21日	マツダセミナー	
カスタマイズ科	6月 28日	製作案発表会	
整・研1学年	7月18～19日	校外研修	
全学年	7月 31日	文月式	
全学年	9月 3日	長月式	
整・研2学年	9月3日～6日	ドライビングトレーニング	
整・研1学年	9月 27日	軽ダートプレ走行会	
全学年	10月 15日	学生フォーミュラ日本大会2019 報告会	
全学年	10月 18日	体育祭	
整・研2学年	10月25～30日	親睦バーベキュー	
整・研1学年	10月 30日	日野自動車セミナー	
モータースポーツ科	10月 30日	東京モーターショー見学	
整・研1,2年・カスタマイズ科・研3,4年	11月 1日	東京モーターショー見学	
整・研2学年	11月 6日	税金セミナー	
整・研1学年	11月 6日	学生対象進路説明会	
整・研1学年	11月12日～14日	ドライビングトレーニング・体験進級	

全学年	11月 19日	公開セミナー 日産自動車	
カスタマイズ科	12月 1日	ホットロッドカスタムショー見学	パシフィコ横浜
整・研1学年(希望者)	12月 5日	スズキセミナー	
研3学年	12月 6日	日産EVセミナー	
整・研1学年	12月 10日	いすゞ技術セミナー	
研3学年	12月 11日	いすゞ技術セミナー	
研3・4学年	12月 11日	NGKセミナー	
全学年	12月 20日	年末式	
全学年	1月 8日	年頭式、成人の祝い	
整・研2学年	1月 10日	全国統一模擬試験	
カスタ、モータ、研4	1月11～13日	東京オートサロン出展	
全学年	1月11・12日	東京オートサロン見学	
モータースポーツ科	1月 16日	懇親バーベキュー	
整・研1学年	2月 3日	ホンダセミナー	
全学年	2月5.6.7日	献血(参加者延べ214名, 献血量76,800cc)	
研4学年	2月 4日	全国統一模擬試験(一級筆記)	
	2月 11日	全国統一模擬試験(一級口述)	
研3・4学年	2月 14日	卒業研究発表会	
研3学年	2月 18日	BMWセミナー	
カスタマイズ科	3月4～5日	テストランキャラバン	静岡県伊東市
整・研1学年	3月 7日	全国統一模擬試験	

前期終業式 整・研1年:10/17, 整・研2年: 9/26, 研3年:10/ 3, 研4年:10/ 2, カスタ: 9/26, モータ:10/ 8

後期始業式 整・研1年:11/ 6, 整・研2年:10/10, 研3年:10/23, 研4年:10/ 9, カスタ:10/ 2, モータ:10/24

後期終業式 整・研1年: 3/26, 研3年: 3/17

## (2) 教育内容、設備の充実

### 1) 共通

- ・自動車整備科1,2年生を対象にした学内進級説明会並びに体験実習会等を実施し、技術的見聞や向上心の向上を図ると共に上級学科への進級率向上対策を実施した。
  - ① 1年生対象進級説明会 4月10日(全体)、11月6日(各教室毎に実施)
  - ② 1,2年生対象 各科個別進級説明会(HR、一般教養含む)を各教室にて実施
  - ③ 1年生対象 各科体験進級会(11月7,11,12日)
  - ④ 1年生 保護者対象 進路説明会を開催(11月24日)
- ・メルセデス・ベンツC43(C450)1台を購入し、輸入車に関する整備・点検技術習得の向上を図るとともに、広報用校用車として活用した。
- ・株式会社ヤナセ様より教材車両としてメルセデス・ベンツ1台を貸与いただいた。
- ・アウディジャパン株式会社より教材車両としてアウディ2台を貸与いただいた。
- ・株式会社日産サテリオ千葉様より教材車として日産ノート(e-POWER NISMO S)1台を教材として貸与頂いた。(4月8日)
- ・鹿島旭自動車ボデー株式会社様より、視聴覚教材として大型モニターテレビ1台を寄贈頂いた。(7月26日)
- ・TONE株式会社様より教材として手工具セット6台を寄贈頂いた。
- ・株式会社ミック様より今年度も朝日写真ニュースを寄贈いただき、1年生座学教室前廊下に掲示した。
- ・スバル株式会社様並びに千葉スバル株式会社様より教材車両フォレスターアドバンス6台及びマニュアル等整備資料一式を寄贈頂いた。
- ・令和元年度卒業生並びに修了生346名より卒業・修了記念として、体育館・イベントホール・ステージ用LEDスポットライト装置1台並びに短焦点プロジェクター2台を寄贈いただいた。
- ・教職員の資質向上のため下記の研修並びに視察に参加し、その後に報告会を開催、教職員同士で資質向上に努めた。
  - ① オプションランドセミナー(6月17日)
  - ② 日産自動車株式会社 技術講習会(8月5日)
  - ③ JAMCA 新技術・車両診断研修会(8月6日～9日)
  - ④ いすゞグループ メカニズム学習会(8月7日)
  - ⑤ 日野自動車株式会社 工場見学及び体験試乗会(8月20日)
  - ⑥ マツダ株式会社 SKYACTIV技術セミナー(8月21日)
  - ⑦ 光岡自動車 他 カスタム工場 視察(8月21日～22日)
  - ⑧ 千葉県専修学校各種学校協会 中堅教員研修会(8月22日～23日)
  - ⑨ 明治安田生命異業種交流会セミナー(2月14日)



## 2) 自動車整備科

- ・ 2年次電装品実習において、トヨタMIRAIと日産リーフを使用し、FCV並びにEVの構造を理解すると共に点検整備技術の習得を図った。
- ・ 2年次ガソリン自動車実習の一環として千葉運輸支局の見学を実施した。
- ・ 夏期休暇を活用し実習車両及び実習場の設備機器のメンテナンスを実施し、教育環境の充実を図った。
- ・ 実習教材機器として故障診断機バンザイMST3000を2台購入し、「特定整備」に追加された「電子制御装置整備」に係る、キャリブレーション（初期化）やエーミング（機能調整）作業に対応した授業を展開し、教育内容の充実を図った。
- ・ 衝突軽減ブレーキ付き車両を使用し、構造や実際の作動を体験することで装置に対する知識、理解を深めた。

## 3) 自動車研究科

- ・ 平成30年度1級自動車整備士課程修了の卒業生を対象に口述試験対策を実施した。
- ・ 1級自動車整備士コース4年次において国土交通省指定によるインターンシップ（体験実習）を実施した。
- ・ 第2自動車研究科棟の作業環境改善のため、スポットクーラー2台を購入した。
- ・ 第17回 学生フォーミュラ日本大会の出場車両製作において、マネージメント・コースの学生を中心にスポンサー活動を展開し、企業26社より車両構成パーツの無償または特別価格での提供と技術支援を頂いた。
- ・ 自動車技術会三支部合同試走会に今年度製作した「FFN-10」で参加し、マシンセッティング及びドライバートレーニングを行い、本大会に向けたデータ収集と総合力の向上を図った。
- ・ 第17回学生フォーミュラ日本大会へ「FFN-10」で参戦し、全競技への出場及び完走を果たし、日本自動車工業会々長賞を受賞した。

### 2019年 第17回 学生フォーミュラ日本大会 成績

総エントリー120チーム 書類選考通過86チーム

#### 静的競技

コスト審査	:	10位
デザイン審査	:	36位
プレゼンテーション審査	:	45位

#### 動的競技

アクセラレーション	:	16位
スキッドパッド	:	26位
オートクロス	:	24位

エンデュランス : 7位  
燃費 : 26位

### 最終順位

総合 : 8位 (ICV 7位)  
自動車大学校 : 1位

- ・次年度の学生フォーミュラ日本大会参加車両設計に向け、新チームの学生を下記研修に派遣した。

- ① 本田技研工業主催 SAE設計応用講座：学生4名（9月15日）  
サスペンション設計講座：学生4名（9月22日）
- ② ヤマハ報告会 学生2名・教員2名（11月6日）
- ③ 日産自動車主催 サポート講座：学生27名（11月16, 17日）
- ④ 自動車技術会主催 静的交流会：学生2名・教員2名（11月30日）

- ・次年度の学生フォーミュラ日本大会参加車両設計に向けて他大学へ視察を行った。  
（10月17日：京都工芸繊維大学：矢部・和氣）

- ・自動車メーカー、販売会社、部品メーカーなどからご支援を頂き、学生に向けて下記講習会を実施して頂いた。

- ① 常陽銀行様によるライフプランニングの考え方について（7月23日）
- ② あいおいニッセイ同和損害調査株式会社様による事故調査と過失割合について  
（9月4日）
- ③ 株式会社ヤナセ千葉営業本部様より、3学年1級自動車整備士コースの学生を対象に輸入車の点検整備及び電子制御システムの点検手法に関する技術講習会を実施して頂いた。（10月30日、11月27日）
- ④ 日産自動車株式会社様、CNホールディングス株式会社様よりリーフを教材とした電気自動車の構造確認及び自動運転技術の確認を目的とした技術講習会を実施して頂いた。（3学年対象 12月6日）
- ⑤ いすゞ自動車株式会社、いすゞ自動車首都圏株式会社様より、大型トラックの最新技術に関する「トラックメカニズム学習会」実施して頂いた。  
（3学年対象 12月11日）
- ⑥ 日本特殊陶業株式会社様（NGK）によるスパーク・プラグ講習会を実施して頂いた。（3・4学年対象 12月11日）
- ⑦ 株式会社モトレンレピオ様により、BMW車の電子制御システムと故障診断技術の習得および点検手法に関する技術講習会を実施して頂いた。  
（3学年対象 2月17日）

- ・次年度のSAE車両（FFN-11）用にOZ製10インチマグネシウム・ホイール5セットを購入しマシンの総合力向上を図った。

#### 4) カスタマイズ科

- ・産学協同プロジェクトとして次の各企業様から車両並びに部品のご提供・ご協賛を頂き、今年度7台のカスタムカー製作を行った。内1台は、成田市消防本部の依頼を受け製作したちびっこ消防車であり、資金は株式会社ナリコー様より提供を受けた。

6/27 株式会社千葉マツダ様よりCX-5 1台を寄贈頂いた。

6/28 千葉スズキ販売株式会社様よりラパン1台を寄贈頂いた。

6/28 株式会社ワンダープレイス様よりレクサスSC430 1台を寄贈頂いた。

7/16 トヨタカローラ千葉株式会社様より実習教材援助費を寄付頂いた。

9/4 株式会社CNホールディングス様より35GTR部品一式を寄贈頂いた。

9/20 ネットヨタ千葉株式会社様よりA90スープレ部品一式を寄贈頂いた。

- ・各実習機器等のメンテナンス実施し、教育環境の保全を行った。
- ・エアブラシ講習会を実施して、特殊技術習得を図った。(7月5日)
- ・グラインダー・タトゥー講習会を実施して、特殊技術習得を図った。(7月26日)
- ・進級促進の一環として、カスタマイズ科授業内容を紹介するニュースペーパーを作成し、自動車整備科1・2学年各教室並びに各科掲示板に毎月掲載を行った。
- ・株式会社NATS自動車技術研究センターで、昨年度製作のカスタムカー2台(ジムニー・シエラ・アドベンチャー、RX-STANCE)をレンタカー登録し、7月25日より業務を開始した。

#### 5) モータースポーツ科

##### ○ガレージメンテナンス実務

レーシングカーを使用し車両整備技術の向上を図るとともに、モノづくりに重点を置いた授業を展開し、学生のモノづくりに関する知識・技術の習得を図った。

- ・F4・フォーミュラ・ルノーの車両メンテナンス及び車両開発  
(サスペンションアーム等、NATSオリジナルパーツの製作)
- ・ツーリングカー2台のメンテナンス及び車両開発  
(燃料タンク、サスペンションの変更、板金塗装、ワンオフマフラー等の部品製作)
- ・旋盤、フライス盤等の機械加工、TIG溶接機等を使用しての部品製作・加工

##### ○サーキットサービス実務

a) 下記レース活動を通じ、迅速で正確な作業、セッティング能力の習得を図った。

##### ① JAF-F4シリーズ参戦(全5大会8レース)

- ・#72 第5戦 2位
- ・#1 第6戦、第7戦 **クラス優勝**
- ・#0 第9戦、第10戦 3位

- ② 全日本EVグランプリシリーズ参戦
  - ・EV-Fクラス シリーズチャンピオン獲得
- ③ もてぎEnjoy 7時間耐久レース参戦
- ④ SEV 5時間耐久レース参戦
- ⑤ もてぎEnjoyミニ耐久レース参戦
  - ・クラス4 2位
- ⑥ アイドラズ3時間耐久レース参戦

※F4レースは、平成30年度LOVE DRIVE RACING With NATSのスーパー耐久レース活動で活躍した猪爪杏奈選手を#72のドライバーとして起用し参戦した。

また、#0はオーナーの渡邊氏からフォーミュラ・ルノー車両をお預かりし、F4参戦のための車両開発並びにレース参戦を行った。

b) レーシング・メカニック研修として下記チームに学生を派遣した。

- ① スーパーGT
  - (GTA:株式会社GTアソシエーション主催)
  - GT500
    - ・レクサス・チームトムス (1名)
    - ・レイブリック・チーム国光 (1名)
    - ・レーシングプロジェクトバンドウ (1名)
  - GT300
    - ・チーム郷 (1名)
- ② GTアソシエーション
  - スーパーGTの企画、運営 (1名)
- ③ 全日本選手権スーパーフォーミュラ
  - (JRP:株式会社日本レーシングプロモーション主催)
  - ・バンテリン・チームトムス (2名)
  - ・KCMG (1名)
- ④ 日本レーシングプロモーション
  - ・スーパーフォーミュラの企画、運営 (1名)
- ⑤ スーパー耐久レース (第3戦のみ)
  - ・LOVE DRIVEレーシングチーム (4名)

○モータースポーツ・プランニング実務

企画能力を養成する為、下記の資格取得並びに校内イベントの企画運営を行った。

- ・JAF公認審判員資格取得
- ・クラス対抗軽ダートカップの企画運営

## 課外・その他

- ・進級促進の一環として、自動車整備科1・2学年の各教室前にパネルを設置し、モータースポーツ科の授業内容等紹介に関するニューズペーパーを毎月掲示した。
- ・GAORA SPORTSとのコラボレーションにより、メディア対抗ロードスター耐久レース（筑波サーキット）に学生4名と教員2名が参加した。

（9月7日）

### （3）業界の技術教育、生涯教育および国際協力等への支援協力

- ・独立行政法人国際協力機構（JICA）からの要請に基づき、青年海外協力隊員の技術補完研修に協力した。  
（3月25日～4月5日1名、8月20日～9月5日2名、12月9日～18日1名 合計4名）
- ・独立行政法人国際協力機構（JICA）からの要請に基づき、コンゴ国立職業訓練機構能力強化プロジェクトに協力した。（5月14日～6月14日 研修生5名）
- ・独立行政法人国際協力機構（JICA）からの要請に基づき、教員1名を交通安全指導員としてウガンダ共和国に派遣した。（1月18日～25日）
- ・工業系高校人材育成コンソーシアム千葉を通じて要請が有った、千葉工業高校 理数工学科2年生に対する科目名「産業工学研究」の授業において、工業英語の分野について郷古教授が4単元授業を実施した。（5月25日、6月22日）
- ・株式会社三平自動車社員技術研修に協力し、ハイブリッド・システムに関する講習を実施した。（8月7・8日 受講者7名）
- ・ロータス同友会会員への技術講習会を実施した。（8月23・24日 受講者10名）
- ・株式会社ダブリュ・エフ・エヌと「Next Mobility 産学協同プロジェクト」を発足し、S E V商品に対して、実験・評価を実施した。
- ・各大学のフォーミュラSAEチームの車両性能試験に協力し、NATSオートモーティブ・パーク及び各施設を貸し出すと共に情報交換を行った。
- ・千葉大学 フォーミュラSAEチーム（6/3、6/19、9/30、11/5）
- ・東京農工大 フォーミュラSAEチーム（6/30、7/28、10/19）
- ・東京理科大学 フォーミュラSAEチーム（7/14、8/19、10/20、11/25）
- ・上智大学 フォーミュラSAEチーム（8/14、8/15、8/16）
- ・業界等の各種イベントや、車両テスト等にNATSオートモーティブ・パーク及び各施設を貸出した。
  - ① 株式会社ZMP・自動運転車両実験走行（2019年4月～2020年3月）
  - ② 千葉マツダ・ファンミーティング（5/11・12）
  - ③ 千葉県警本部警備部公安第二課 警護車列訓練（4/18、2/20、3/19）
  - ④ ブリヂストンタイヤジャパン・千葉カンパニー タイヤ試乗会（5/13）
  - ⑤ EBIマーケティング・ポルシェ・オーナーズクラブ・ミーティング（5/19）
  - ⑥ 千葉県自動車販売店協会・輸入車部会 合同試走研修会（6/27、10/24）
  - ⑦ トヨタ部品千葉共販株式会社 社員対象新商品技術研修会（8/21・22）
  - ⑧ 損保ジャパン日本興亜株式会社 実証実験（8/27）
  - ⑨ 古河電気工業株式会社・EVエコランカー試験走行（8/30、10/21）
  - ⑩ N'sステージグループ「クルマアソビフェス in NATS」（9/29）
  - ⑪ 株式会社千葉マツダ・大木自動車株式会社 内定者研修会（10/5）

- ⑫ 千葉県警本部高速道路交通警察隊 隊員訓練(10/15～17, 3/23～24)
- ⑬ 2019 Word Econo Move Grand Prix 第4戦 NATS杯EV競技会(11/2)
- ⑭ 日本スポーツカークラブ 走行会(11/3)
- ⑮ ネットヨタ千葉・社員対象自動運転研修会(11/13・14)
- ⑯ JAF千葉支部 高齢者運転特性検証撮影(12/12)
- ⑰ ポルシェ・ミーティング (12/15)
- ⑱ 株式会社WFN 商品テスト(12/18)
- ⑲ 千葉スバル株式会社 試乗会(1/13)
- ⑳ モータースポーツ・ライフセービング機構 インストラクター養成講習会  
(3/19～22)
- ㉑ JAF本部 JAFユーザーテスト映像撮影(3/26～27)

- ・後援会企業並びに卒業生就職先企業等の要望に対応し、各種イベントにカスタムカーを貸し出した。
  - ① 株式会社ヤナセからの依頼で、戸塚支店並びに横浜港北支店のイベントの車両展示にカスタムカー (NATS e e n) を貸出 (7/12～16、8/3～4)
  - ② 株式会社ワンダープレイス(石田社長 カスタマイズ科14期生)からの依頼で、イベントの車両展示にカスタムカー (NATS e e n) を貸出 (8/30～9/1)
  - ③ 有限会社松尾商会からの依頼で、イベントの車両展示にカスタムカー (NATS e e n) を貸出 (9/5～10)
- ・技能五輪分科会に出席した。(5月17日)
- ・若年者ものづくり競技大会競技委員会に参加した。(6月27日)
- ・技能五輪競技委員会に参加した。(7月10日)
- ・厚生労働省及び中央職業能力開発協会主催第14回ものづくり競技大会(職種:自動車整備)に、競技委員主査として職員を派遣した。(7月29日～8月2日)
- ・厚生労働省及び中央職業能力開発協会主催第57回技能五輪全国大会(職種:自動車工)に、競技委員主査として職員を派遣した。(11月13～18日)
- ・横芝敬愛高等学校自動車部の部活動講師として職員を派遣した(13回/年)。
- ・千葉県自動車整備振興会二養講習(車体整備士)講師として職員を派遣した(3回/年)。

#### (4) 学校環境の整備、充実

- ・AED自動体外式除細動器1台が耐用期間に達したため、新機種に交換した。
- ・校舎内各教室並びに廊下の床洗い・WAXがけ処理を実施して環境整備を図った。
- ・業務用サーバ・システムの一部老朽化に伴い、サーバ・コンピュータ2機他について交換を実施した。
- ・地球環境に優しく省エネ・長寿命のLED照明をリース契約にて導入し、学内の一部蛍光灯照明と交換した。また、残りの蛍光灯についても教職員によりLED照明への交換を実施した。
- ・第2整備棟シャッター3箇所が老朽化したため、電動シャッターに交換した。
- ・本館財務室、キャリア支援室、HOPP棟(1階・2階)並びに自動車研究科4年生教室の空調設備が老朽化により故障したため交換した。
- ・西尾レントオール様より冬期に体育館用大型ストーブ5台を無償貸与いただいた。
- ・体育館・イベントホールに空調設備を設置して、夏季及び冬季の利便性向上を図った。
- ・学生食堂棟(E&D)の冷水機が老朽化したため交換した。

(5) 地域への活動

- ・大栄ライオンズクラブ主催の献血会場として本校施設を提供するとともに、多数の学生並びに教職員が献血に参加した。

(6月12～14日・2月5～6日 参加者延べ511名、献血量合計 173,600cc)

(平成元年開校時より、採血者延べ18,995名、総献血量6,832,000cc)

- ・株式会社 永光自動車工業 木俣社長のご紹介により、千城台南中学校2年生3名の職場体験学習におけるNATS見学会を実施した。(6月27日)
- ・成田市国際交流協会からの依頼により、米国サンブルーノ市の中学生他14名を対象にNATS見学会を実施した。(7月4日)
- ・成田国際文化会館の青少年育成企画「ヤング・スペースなりた チャレンジ道」に協力し、成田市内在住の小中学校の生徒19名に対し「自動車メカニックに挑戦(エンジンの分解組立)」を実施した。(8月6日)
- ・学生並びに教職員が「赤い羽根募金」に協力し20,677円を寄付した。(10月)
- ・下記の中学校からの依頼により職場体験学習を実施した。

東庄町立 東庄中学校2年生 4名(3日間)

東金市立 西中学校2年生 3名(3日間)

横芝光町立横芝中学校2年生 2名(2日間)

東金市立 北中学校2年生 5名(3日間)

山武市立 成東中学校2年生 3名(2日間)

東金市立 東金中学校2年生 6名(3日間)

- ・下記の中学校からの依頼により職業懇談会に講師1名を派遣した。

東金市立 北中学校1年生 15名(11月8日)

- ・下記の小学校からの依頼によりキャリア教育学習としてNATS見学会を実施した。

成田市立 津富浦小学校5年生 14名(11月18日)

- ・大栄ふるさとふれあいまつりのメイン会場として、本校施設を貸出すとともに出展並びにイベントを実施した。(11月23日)
- ・多古町「いきいきフェスタ」内のマイカー点検講座に職員を派遣した。(11月23日)
- ・千葉県印旛地域振興事務所主催「年末・年始交通安全&防犯キャンペーン」に教職員4名が参加協力した。(12月10日)
- ・千葉県高体連自転車競技専門部(加盟校・7校)の強化合宿会場としてオートモーティブパークを貸し出した。(12月25日～27日, 2月22日～23日)
- ・香取郡市租税教育推進協議会主催「確定申告広報パレード」に、カスタムカー2台の参加協力を行った。(2月8日)
- ・令和2年成田市消防出初式に出席した。(2月9日)
- ・学生の登下校時のポイントになる道路各所に教員を配置し、日栄学園交通安全推進隊(平成14年9月発足)の活動を兼ねて交通整理及び安全運転指導を実施した。また、国道51号線グリーンベルト及び歩道の清掃を教職員が毎日実施した。
- ・地元少年野球チーム「大栄ルーキーズ」の練習場として、毎週末グラウンドを提供した。

(平成9年度より継続中)

(6) 求人・就職状況（令和2年3月31日現在）

	自動車整備科	自動車研究科	カスタマイズ科	モータースポーツ科	合計
求人社数	487社	403社	441社	432社	503社
在籍者数	221名	53名	43名	29名	346名
就職希望者	93名	53名	43名	28名	217名
就職内定者	93名	53名	43名	28名	217名
自動車研究科への進級者	52名				52名
カスタマイズ科への進級者	41名				41名
モータースポーツ科への進級者	34名				34名
進路決定者数 (自主決定含)	221	53名	43名	29名	346名
進路決定率	100%	100%	100%	100%	100%

※進路決定率＝内定者数/就職希望者



## (7) 就職・進路指導の実施

- 1) 令和2年3月卒業・修了学生【千葉204・茨城44・神奈川10・東京9・埼玉4・北海道4・青森1  
岩手2・宮城1・山形1・福島3・栃木4・群馬3・富山1・山梨1・長野2・岐阜1・静岡2・愛知2三重2  
滋賀1・大阪3・岡山1・広島4・山口1・愛媛1・鹿児島1・沖縄4・留学生（スリランカ10・中国8・ベトナム  
7・台湾2・インド2・マレーシア1＝合計30）】を対象に就職・進級の斡旋を実施した。  
(進級率 全体57.5%・日本人64.9%) (就職先業種 ティーラー52.7%、メーカー設計開発20.9%、  
レース・チューニング・カスタマイズ関係7.7%・建設産業機械等6.4%・空港関連・運輸関連12.3%)
- 2) N A T S 後援会企業及び求人先企業を中心に情報交換を行い、学生・留学生の採用状況の  
確認を行うと共に、採用依頼と併せN A T S 後援会への入会促進を行った。(141社)
- 3) 自動車整備科1年・自動車研究科3年に対し進路・進級ガイダンスを実施した。
- 4) カー用品販売店舗（オートバックス成田・東金・八街）にN A T S パンフレットの掲示を  
依頼し、学校のP R活動に協力を依頼した。
- 5) 各企業の説明会、イベント並びに竣工式等に参加した。
  - 4/25 鈴木自工政策発表会（理事長・長岡）
  - 7/21 BMW Group メカニックコンテスト  
研究科26年卒 太田武蔵（モーターレングランツ）
  - 7/30 ホンダ四輪サービス技術コンクール南関東ブロック大会（早川・長岡）  
研究科22年卒 古谷慎吾（ホンダカーズ千葉）  
整備科21年卒 山本 武（ホンダカーズ茂原）  
研究科14年卒 山口雅樹（ホンダカーズ神奈川中央）  
整備科 5 年卒 高橋政美（ホンダカーズ香取東）
  - 8/ 9 東京海上調査サービス株式会社 技術セミナー（関）
  - 8/5・6 トヨタL&F名古屋市TNHGトレーニングセンター見学（長岡）
  - 8/20 ケーユーホールディングス見学会（関）
  - 9/10 クレアーレ株式会社開店記念式典出席（理事長・長岡）
  - 9/19 スバルインターンシップ参加（伊藤）
  - 10/15 千葉マツダ社内技術大会（長岡）
  - 10/19 日産自動車全国技術大会（長岡・田上）  
モータースポーツ科26年卒 大窪翔太（日産プリンス千葉 関東大会3位）
  - 10/21 千葉マツダ市原営業所竣工式（理事長・長岡）
  - 12/21 千葉日野袖ヶ浦営業所竣工式（理事長・長岡）
  - 12/26 鈴木自工経営方針発表会（理事長・長岡）
  - 1/28 西尾レントオールお客様感謝祭（林・長岡）
  - 2/ 9 成田市出初式（理事長・長岡・高山）