



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# 平成29年度 第二回学校関係者評価委員会

平成29年11月13日（月）



本日の予定

15:00～17:00

評価委員会

（中間報告）

17:00～18:30

懇親会



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

校長挨拶

古賀稔邦



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# 取組みについて 中間報告 評価・ご意見 記入方法

## 教育重点項目

重点項目1 NEXT10(日本電子専門学校の更なる伸張)の確実な実施

ご意見

前期の取組について

十分

不十分



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# 議長選出



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# 平成29年度中間報告



# 平成29年度「教育重点項目」 途中経過報告

## 1. NEXT10(日本電子専門学校の更なる伸張)の確実な実施

- 1)「建学の精神」の実現に向けた「教育の質の保証・向上」
- 2)アクティブラーニングをサポートするラーニングコモンズの充実
- 3)学生主導で社会人基礎力を養うキャリア教育の充実

## 2. 教育力の向上

- 1)オリジナル教材開発
- 2)目標資格の取得率向上

## 3. 第三者評価への対応

- 1)専門学校の第三者評価の位置づけについて
- 2)(NPO)私立専門学校等評価研究機構の第三者評価について
- 3)本校の第三者評価の取組について



# 1. NEXT10(日本電子専門学校の更なる伸長)の 確実な実施

## 1)「建学の精神」の実現に向けた「教育の質の 保証・向上」

### 【実現に向けて2つのプロジェクトを推進】

(1) 基本理念策定プロジェクト

(2) 三つのポリシー策定プロジェクト



## (1) 基本理念策定プロジェクト

「電子学園行動規範」  
「教員の行動指針」 } を新たに提示

↓  
ネームカードへ記載し常に携帯。

↓  
今後の課題として、学園内への浸透を図る方策を検討中。





学校法人 電子学園

日本電子専門学校

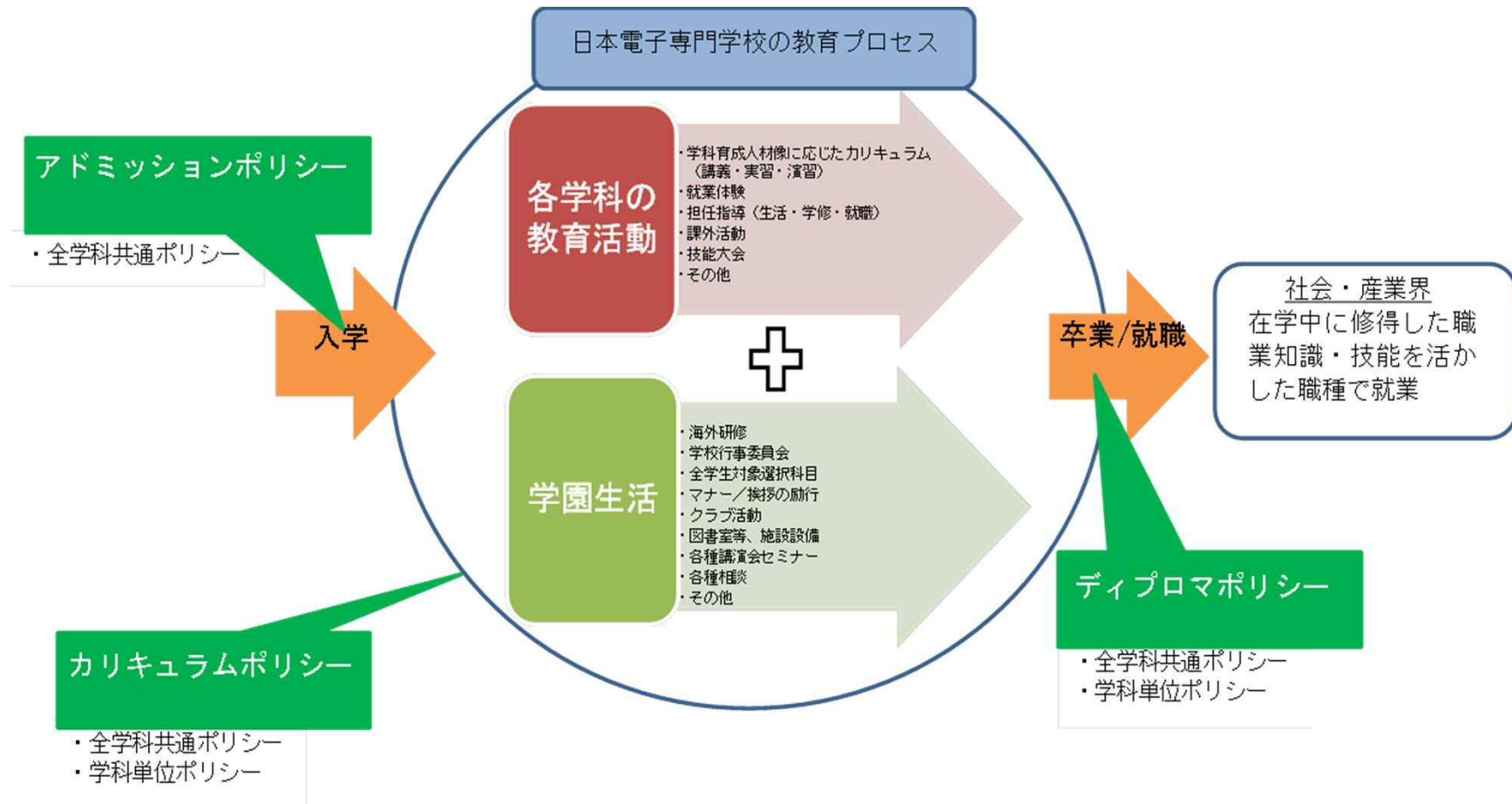
# 【ネームカード】





## (2) 三つのポリシー策定プロジェクト

### 【教育に付随する三つのポリシー】





## 【スケジュール】

2016年度 ガイドラインの完成

\* 全学科共通ポリシー策定

2017年度 学科単位のポリシーの具体化

\* 4学科を先行して策定中

ポリシーに基づいたカリキュラム策定

2018年度 学科単位のポリシーを順次具体化

↓  
ポリシーに基づいたカリキュラムで教育開始

↓ \* 2019年度以降

評価と改善のためのサイクルを回す



# 1. NEXT10(日本電子専門学校の更なる伸長)の 確実な実施

## 2) アクティブラーニングをサポートする ラーニングコモンズの充実

目的：授業内外で能動的な学修を支援するため、ラーニングコモンズの充実を図る

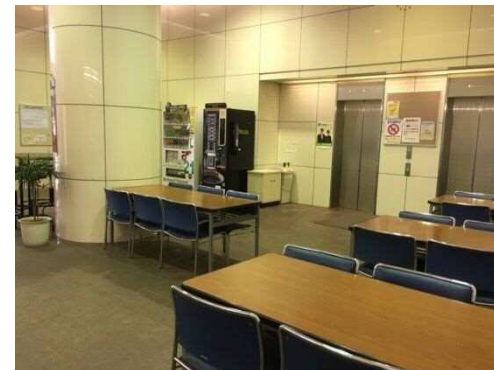
目標：(1)本校の図書室・オープンスペースなどの状況を把握する  
(2)高等教育機関や企業の施設設備を見学する  
(3)教育に関する展示会に参加し情報を収集する  
(4)本校の環境に適合したラーニングコモンズ導入計画を検討する

## (1) 図書室・オープンスペースなどの利用状況

「ラーニングコモンズ」(Learning Commons)の充実を図るため前期は、以下の共有スペースの利用状況を調査した。

調査時間：13時 16時 17時

調査場所：図書室内自習室、1号館4階 オープンスペース、  
3号館1階、7号館2階 コミュニケーションスペース、  
6号館1階、8号館1階、12号館1階





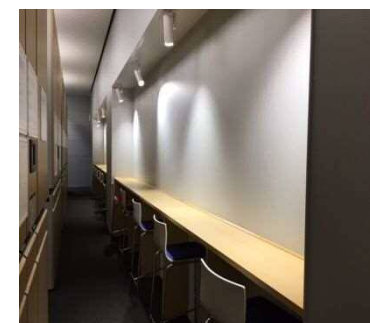
### ③前期の平均利用状況

場 所	詳 細	席数	13:00	16:00	17:00
3号館1階	図書室内の自習室	16席	4.1人	3.7人	1.7人
1号館4階	コミュニケーションスペース	90席	52.4人	28.0人	17.7人
3号館1階		18席	10.3人	4.2人	1.7人
6号館1階		32席	16.6人	6.0人	2.7人
7号館2階	オープンスペース	77席	56.9人	23.8人	16.4人
8号館1階		32席	19.4人	3.2人	4.0人
12号館1階		34席	4.5人	0.2人	0.3人

## (2) 高等教育機関や企業の施設設備を見学する

### ① 東京電機大学 千住キャンパス

高等教育機関では、先端のラーニングコモンズが充実している。他校からの見学も多く、都市型キャンパスとして参考になった。見学後に、総合メディアセンター企画・推進担当の高橋陽子様と意見交換を行った。





## ②青山学院大学 青山キャンパス

ラーニングコモンズの研究者 青山学院大学 教育人間科学部  
教育学科 准教授 野末俊比古先生にお願いをして、青山キャンパス  
の見学と意見交換を行った。





学校法人 電子学園

日本電子専門学校

### ③株式会社 内田洋行

多数の教育機関にラーニングコモンズ導入実績のある株式会社 内田洋行 のショールームを見学し、意見交換を行った。



## (3) 教育に関する展示会に参加し情報を収集する

### ① New Education EXPO



### ② 教育ITソリューション





## (4) 本校の環境に適合したラーニンコモンズの導入計画を検討する

- ①新宿百人町に12の校舎 都市型キャンパス
- ②利用状況からも放課後の利用が少ない  
⇒ 実習室（オープン実習）、教室
- ③学科の枠を超えたコミュニケーションの場を提供
- ④利用したくなる環境作りが必要
- ⑤昼の使用率を考慮して席数の増（7号館2階）

※後期は上記の内容を更に検討し、一部導入が行われる

# 1. NEXT10（日本電子専門学校の更なる伸張） の確実な実施

3）学生主導で社会人基礎力を養うキャリア教育の充実

「学生自治組織の設立」に向けた検討



自分たちの手で学校生活を  
良くしていく！

第1期準備委員会に向けて





日本電子専門学校  
第0期 準備委員会メンバー



# 日本電子専門学校学生自治組織

*Student Autonomous Organization*

## 学生自治とは

学生（私たち）が主体となって、学生の交流や、学校への提案、イベント運営などを行う、**学生組織**です。



# 設立の背景

Background of establishment

大学を始めとする  
様々な専門学校でも  
学生主体の  
自治組織が活動中

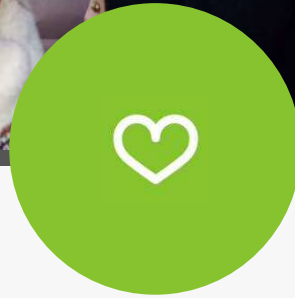


◇大泉保育福祉専門学校「学友会主催の地域清掃活動を行いました」◇宮城文化服装専門学校「学友会ブログスタートです！」◇TSM音楽専門学校学「友会始動！ - TSM渋谷ブログ」◇仙台青葉服飾専門学校「仙台青葉服飾専門学校キャンパスブログ」◇学校法人TBC学院「【学友会】学友会&有志による献血運動」◇旭美容専門学校「新・学友会活動スタート - 美容・エステの学校」◇東京マックス美容専門学校「生徒会 ☆募金活動報告」◇公衆衛生専門学校「学生自治活動紹介 学生主体イベントや地域の祭り参加」◇勤務医東葛看護専門学校「学生自治会&サークルブログ」YIC看護福祉専門学校「学年・学科を越えて交流できるように、色んなことを企画」◇関西保育福祉専門学校「楽しいキャンパスライフは私たちにまかせ！」◇熊沢看護専門学校「学生会長の記事」日本芸術専門学校「在学生によって学生自治組織の学友会を設立」◇中国デザイン専門学校「学友会の活動」◇浅野工学専門学校「※諸経費（学生自治会費）」東北コンピュータ専門学校「学友会総会が開かれました」



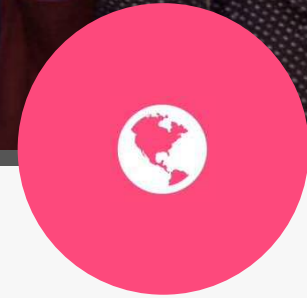
## 学習環境の改善/提案

学生からの目線で、学校の雰囲気改善や、学生主体による勉強会の実施など、学生から学校へ



## 学生間の交流

学科や学年の枠を超えて、交流を計る



## 学生主体のイベント運営

学生主体による、イベント運営、対外的なボランティア活動から、新入生歓迎会や卒業アルバムなど、学生生活を私たちの手で作っていく



## 勉強会

デッサン勉強会や立体造形教室 プログラミング教室 など個人ではできない勉強を学生主体で



## 環境改善

学校季節イベント・挨拶・ネームプレート向上や、図書館やフリースペースでの学生目線からの学校への提案など



## 学生自治組織

## 活動イメージ



## 各種イベント

新入生歓迎会や、球技大会、サバイバル大会など学科間の枠を外れたイベントを企画



## ボランティア

様々なボランティア活動を学生主体で提案運営！

# 学生自治組織スタートまでの流れ

Flow to start

提案！

次の準備！



まずは最初の一歩！

本格始動！

# 1期準備委員の募集

1 image and description



学生自治組織を進めるにあたって

**いっしょに活動をしてくれる  
メンバーを募集しています！**

- ◇放課後等を使って話し合い
- ◇1期準備委員としてイベントを企画運営
- ◇2期準備委員会設立に向けた会議など



# 第1期準備委員会に向けて 【説明会】

日時 10月6日 17:00～

場所 メディアホール

---

Implementation of the First Phase Preparatory Meeting for  
Student Autonomous Organizations! We are looking for members  
to work hard together

# 参加をお待ちしています。

ご清聴ありがとうございました。



日本電子専門学校  
第0期 準備委員会メンバー

## 2. 教育力向上



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

### 1) オリジナル教材開発 状況報告

学科	2017年4月	目標	前期の教材作成作業	
			新規作成(中)	既存改訂(中)
ゲーム制作科	71%	88%	3	
ゲーム企画科	38%	38%	1	
ゲーム制作研究科	60%	59%		2
コンピュータグラフィックス科	68%	82%		1
CG・映像制作科	69%	67%		8
コンピュータグラフィックス研究科	38%	33%	1	
アニメーション科	50%	55%	1	
アニメーション研究科	25%	55%	1	
Webデザイン科	67%	60%		7
グラフィックデザイン科	56%	56%	1	
ケータイアプリケーション科	71%	94%		1
情報ビジネスライセンス科	6%	38%	2	
情報処理科	82%	89%		4
情報システム開発科	88%	100%		3
高度情報処理科	40%	50%	1	
ネットワークセキュリティ科	91%	95%		1
高度電気工学科	100%	100%	1	
電気工学科	100%	100%	1	
電気工事技術科	80%	80%		2
電子応用工学科	95%	76%	1	

目標: 実習科目中のオリジナル教材率 新規制作(中)は、座学科目も含む  
オリジナル教材は、懇親会場でご覧頂けます。





## 2) 目標資格の取得率 状況報告

学科	目標資格	2017年10月までの取得率
ゲーム制作科	情報活用検定3級 /ビジネス能力検定ジョブパス3級	97.7%
ゲーム企画科	情報活用検定3級	81.5%
ゲーム制作研究科	情報デザイン試験初級	90.9%
コンピュータグラフィックス科	ビジネス能力検定ジョブパス3級	72.0%
CG・映像制作科	CGクリエイター検定エキスパート /ビジネス能力検定ジョブパス3級	74.0%
コンピュータグラフィックス研究科	ビジネス能力検定ジョブパス3級	10.5%
アニメーション科	色彩検定3級	12.2%
アニメーション研究科	色彩検定3級	26.9%
Webデザイン科	情報デザイン試験初級/色彩検定3級	96.0%
グラフィックデザイン科	色彩検定3級/アドビ認定アソシエイト /情報デザイン試験初級	95.5%
ケータイアプリケーション科	HTML5プロフェッショナル認定資格/ Oracle Java	48.7%
情報ビジネスライセンス科	Microsoft Office Specialist (Word/Excel)	100.0%
情報処理科	情報活用検定3級	27.0%
情報システム開発科	情報処理技術者能力認定試験2級第1部	72.0%
高度情報処理科	情報活用検定3級	93.0%
ネットワークセキュリティ科	CompTIA A+	22.0%
高度電気工学科	第一・二種電気工事士/第三種電気主任技術者 /エネルギーマネジメントアドバイザー	100.0%
電気工学科	第一・二種電気工事士/第三種電気主任技術者	92.3%
電気工事技術科	第一・二種電気工事士	100.0%
電子応用工学科	第二級陸上特殊無線技士	90.3%



## 3. 第三者評価への対応

### 1) 専修学校の第三者評価の位置づけについて

(1) 専修学校の第三者評価は法定されていない。

(2) 大学・短大・高等専門学校・専門職大学院は、認証評価機関による第三者評価が義務づけられている。

(学校教育法第109条)

### (3) 学校教育法における専修学校の義務規定

①自己点検・自己評価 ②評価結果の公表 ③設置者への報告

(学校教育法第42条、第43条、学校教育法施行規則第66条、68条)

### (4) 学校教育法における専修学校の努力義務規定

①学校関係者評価 ②結果の公表

(学校教育法施行規則第67条)

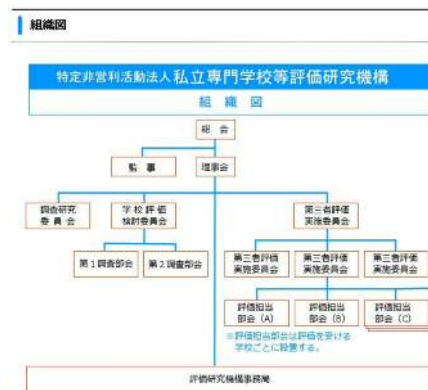


## 2) (NPO) 私立専門学校等評価研究機構の 第三者評価について

### (1) 組織

- ①私立専門学校等の「情報公開の促進」と「自己点検・自己評価から第三者評価への取組み」を行うものとして平成16年9月に活動を開始。
- ②平成19年度から「第三者評価事業」を本格的に実施し、私立専門学校等の幅広い参加を呼びかけている。

役員名簿	
理事長	茅野 祐子 公益社団法人東京のあすを創る会 会長 (元東京都生活文化局長) 東京経営創設会 顧問
副理事長	大久保 力 東京経営創設会 顧問
副理事長	小林 光俊 学校法人敬心学園 理事長 全国専修学校各種学校総連合会 会長
理事	会田 昭 プリンス通り総合法律事務所 (弁護士)
理事	坂上 祐一 前大妻女子大学 学長 独立行政法人大学改革支援・学位授与機構 名誉教授
理事	貴吉 幹次 学校法人東京女子学園 理事長 一般財団法人東京私立中等高等学校協会 副会長
理事	関口 正雄 東京スポーツ・レクリエーション専門学校 校長 公益社団法人東京都専修学校各種学校協会 常務理事
理事	山中 祥弘 学校法人メイ・ウインドマ学園 理事長 公益社団法人東京都専修学校各種学校協会 会長
監事	佐野 慶子 佐野公認会計士事務所 (公認会計士)
監事	山口 広孝 学校法人電子学園 理事長 公益社団法人東京都専修学校各種学校協会 常務理事

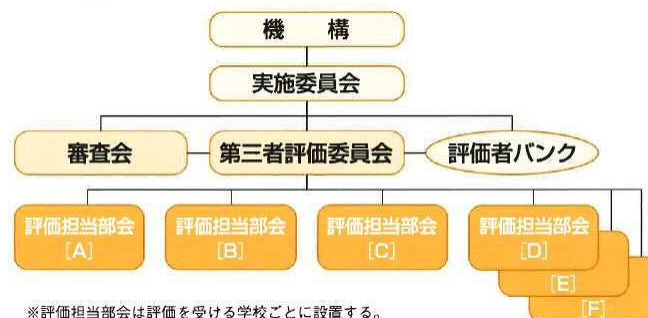
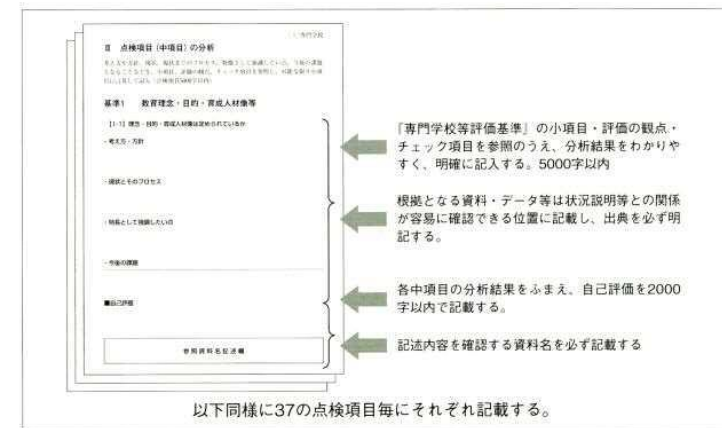
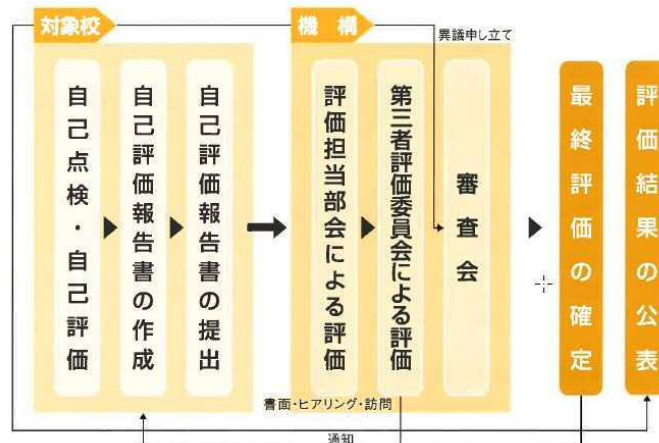
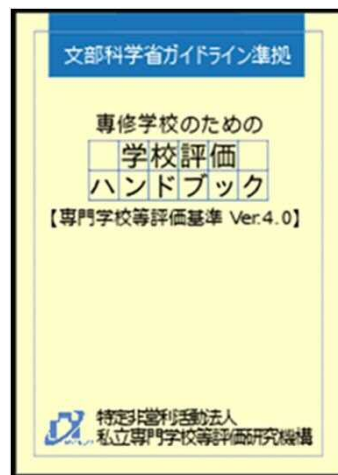


## (2) 第三者評価実績(平成19年度～平成28年度)

37校(うち8校は2度、のべ45校)

## (3) 専門学校等評価基準 Ver.4.0

10大項目、37中項目、65小項目(指標)



※評価担当部会は評価を受ける学校ごとに設置する。



学校法人 電子学園

日本電子専門学校



第三者評価修了 2012-2016  
(専門学校等評価基準Ver.3.0)

### 3) 本校の第三者評価の取り組みについて

#### (1) 過去～今年取り組み

①平成19年度 ②平成24年度 ③平成29年度(今年)

#### (2) 実施体制(全部署分担制)

評価項目	作成担当部署
I 学校の概況	総務部
II 各基準の基本方針ならびに、III 中項目の分析	
1. 教育理念・目的・育成人材像等	校長室
2. 学校運営	総務部、人事部
3. 教育活動	教育部
4. 学修成果	教育部、キャリアセンター
5. 学生支援	総務部、教育部、教務部、キャリアセンター
6. 教育環境	教育部、教務部
7. 学生の募集と受入れ	広報部
8. 財務	財務経理部
9. 法令等の遵守	総務部
10. 社会貢献	総務部
11. 国際交流	教育部、キャリアセンター



### (3) スケジュール

- ① 報告書作成 9月4日～9月19日
- ② 読み合わせ 9月20日～9月26日
- ③ 修正・ファイル 9月27日～10月5日
- ④ 最終チェック 10月6日
- ⑤ 提出 10月10日

(4) 自己評価報告書: 回覧しますのでご覧ください。

(5) 現地調査の対応

平成30年1月(予定)

(6) 第三者評価修了2017-2021取得

平成30年3月(予定)



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# 評価記入シートに記入



# 平成29年度前期 学習成果報告

- ① 情報通信配線技術フォーラム2017  
「情報ネットワーク施工」学生日本一決定戦 3位
- ② 第12回若年者ものづくり競技大会 3位／敢闘賞
- ③ ETロボコン 東京地区大会競技部門 優勝
- ④ NetRiders Asia Pacific and Japan CCNA 日本代表
- ⑤ 第44回技能五輪国際大会 グラフィックデザイン 日本代表
- ⑥ ASIAGRAPH2017 最優秀賞／優秀賞
- ⑦ 第55回技能五輪全国大会出場(栃木県 11/24～11/27)
- ⑧ 東京ゲームショウ 22年連続出展
- ⑨ コミックマーケット 2年連続出展





学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# ① 情報通信配線技術フォーラム2017 「情報ネットワーク施工」学生日本一決定戦

## 電気工事技術科2年 岸 雅也 【3位入賞】



◇第55回技能五輪全国大会(11月)の出場権を獲得



## ② 第12回若年者ものづくり競技大会

- グラフィックデザイン科2年 湯谷 佳奈子  
グラフィックデザイン部門 【銅賞】



- Webデザイン科2年 鈴木 雄太  
ウェブデザイン部門 【敢闘賞】



- ネットワークセキュリティ科2年 金子 明日香  
ITネットワークシステム管理部門 【敢闘賞】

- 情報システム開発科2年 高橋 美子  
オフィスソフトウェア・ソリューション部門 【敢闘賞】

### ③ ETロボコン 2017

#### 『東京地区大会』

情報システム開発科2年 チーム：JEC幻のみっちーず  
競技部門 【優勝】





学校法人 電子学園

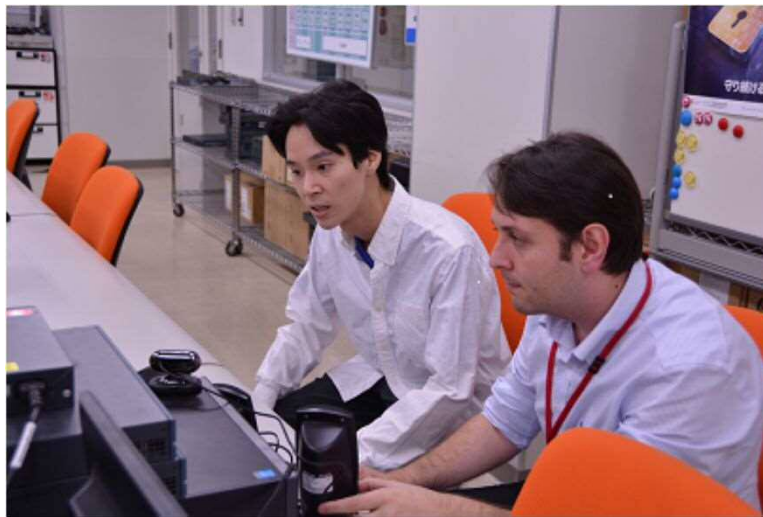
日本電子専門学校

## ④ NetRiders

『Asia Pacific and Japan CCNA』

ネットワークセキュリティ科2年 松本 蒼太

【日本代表としてアジア大会出場】



## ⑤ 第44回技能五輪国際大会

『アラブ首長国連邦・アブダビ大会』

グラフィックデザイン科2017年3月卒 青木 美穂

【グラフィックデザイン部門 日本代表】





## ⑥ ASIAGRAPH2017

### 『学生アニメーション作品公募部門』

アニメーション研究科2017年3月卒チーム【**最優秀賞**】

アニメーション研究科2017年3月卒チーム【**優秀賞**】

アニメーション科2017年3月卒チーム【**優秀賞**】





学校法人 電子学園

日本電子専門学校

## ⑦ 第55回技能五輪全国大会

『栃木県 11/24～11/27開催』

高度情報処理科1年 小口 遵也

Webデザイン部門【出場】

電気工事技術科2年 岸 雅也

情報ネットワーク施工部門【出場】

ネットワークセキュリティ科2年 栗原 優太

ITネットワークシステム管理部門【出場】



## ⑧ 東京ゲームショウ 2017

ゲーム分野の学科が、学生作品を**22年連続**出展

- 609企業・団体(海外317)が出展
- 総来場者数は、25万4311人







## ⑨コミックマーケット92

アニメ分野の学科が、学生作品を**2年連続**出展

- 出展数は、32,300サークル及び176企業
- 総来場者数は、のべ約50万人





## 平成29年度前期 ボランティア報告

平成27年度より、特定の学科への案内だけでなく各担任を通じて学校全体にアナウンスを行い、ボランティア希望者を募っている。

また、参加者には成績証明書など就職活動時企業に提出する書類の活動記録に記載するなどの支援を行っている。

以上の支援が徐々に浸透し、平成28年度より参加者が大幅に増加している



## 平成29年度学生ボランティア活動状況

新宿警察主催ボランティア団体「シャイニングスターズ」の活動

### ■「若き防犯ボランティアの集い」

日程:4月15日(土)13:00~15:00

内容:式典、イベントへの参加

参加者数:38名

### ■「痴漢被害撲滅キャンペーン」

日程:6月5日(金)7:45~8:30

内容:式典への参加、新宿駅西口地下街での防犯チラシ  
配布活動

参加者数:58名



■「社会を明るくする運動」

日程:6月25日(日)10:30~12:00

内容:パレード、式典への参加

参加者:45名

■「マナーアップ・新宿クリーン作戦」

日時:10月20日(金)7:20~8:30

内容:新宿駅東口清掃

申込者:47名

※雨天のため中止



学校法人 電子学園

日本電子専門学校



6/5 「痴漢被害撲滅キャンペーン」 新宿駅にて

## 新宿警察署による表彰

新宿警察署と区内の大学や専門学校との連携で、ボランティアに参加した学生の中から貢献度の高い学生を同署が表彰する制度が作られており、6月12日(月)に新宿警察署にて表彰式が行われた。本校からは昨年同様15名が受賞した。



表彰式 6月12日 新宿警察署内講堂にて



学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# その他の報告事項





学校法人 電子学園

日本電子専門学校

# 意見交換



長時間にわたる  
「学校関係者評価委員会」  
お疲れ様でした。  
引き続き、懇親会を  
2階にて開催します