

◆平成29年度学生募集6/1(水)

AO入学選考エントリー開始!

企画広報室 藤田 真衣

みなさん、こんにちは。卒業学年の学生は日々就職活動を頑張っていると思います。内定を勝ち取るまでには大変な事も多いと思いますが頑張ってください。応援しています!

さて、6月1日(水)からAO入学選考のエントリーが始まります!今年も進路選択の時期となりました。皆さんもかつては同じ受験生だったことが、つい最近のように感じる方、懐かしく感じる方、様々いらっしゃると思います。皆さんもそうだったと思いますが、受験生の方々は緊張して本学を訪れます。受験生が本学へ訪れた際には、是非優しく声をかけてあげてください。『挨拶を基調とした全人教育』を在学生の皆さんから受験生達へ伝えて頂くと共に、皆さんの笑顔で緊張を解してあげてくださいね。

現在、毎月オープンキャンパスを開催しています。オープンキャンパスのテーマは『仕事体験』。情報系、福祉系の進路に悩んでいる高校の後輩や身内の方などがいたら、是非オープンキャンパスへの参加を勧めてください。オープンキャンパスで少しでも将来の仕事を手近に感じ、自分の進路に確信を持って進学してもらえんと思います。また、皆さんが身を持って感じているように、『なりたい自分になる!』ための学校であることを伝えて下さい。皆さんのように将来への夢を抱いた後輩の方々が一人でも多く入学して仲間が増えれば嬉しいです。これから在学生の皆さんにもオープンキャンパスをお手伝いいただく機会が出てきます。ぜひ明るく楽しい学校の雰囲気が伝わるように一緒に盛り上げていきましょう!よろしくお祈りします!

オープンキャンパス開催日程

テーマ「お仕事体験を通じて、
自分の将来を考えよう!」

○ミニ体験、学校・学科説明会、なんでも相談会
・6月 9日(木) 17:00~18:30

○体験入学、学校・学科説明会、なんでも相談会
キャンパスツアー

・6月18日(土) 13:15~15:45
・7月10日(日) 9:30~12:00

※ 保護者対象説明会も同時開催 ※

6月の行事

1日(水)AOエントリー開始

2CP 職場体験①

3CP 教育実習(～6/24)

2日(木)2CW 面接指導

8日(水)2CP 職場体験②

1CP 第一ひかり幼稚園職場体験①

9日(木)オープンキャンパス 17:00～

15日(水)2CP 職場体験③

16日(木)1CP 第一ひかり幼稚園職場体験②

17日(金)視覚障害リハビリテーション研究発表大会
【グランシップ】(～6/19)

硬筆書写検定

18日(土)オープンキャンパス 13:15～

22日(水)2CP 職場体験④

27日(月)2TW・CW 第3期実習(～7/30)

29日(水)2CP 職場体験⑤

1CP 第一ひかり幼稚園職場体験③

30日(木)2MIS 面接指導 J 検 CBT



◆変化の激しいこれからの時代に求められる

資質・能力を

～『科学技術白書』から～

進路室長 橋野 幸男

5月20日、24日と、本学・両専門学校の専攻分野に関連する3つの「白書」が閣議決定の上、公表されました。

① 平成28年版・科学技術白書〔文部科学省〕:『平成27年度 科学技術の振興に関する年次報告。IoT / ビッグデータ(BD) / 人工知能(AI)等ももたらす「超スマート社会」への挑戦 ～ 我が国が世界のフロントランナーであるために ～』

② 平成28年度版・高齢社会白書〔内閣府〕

③ 同上・少子化社会対策白書〔同上〕

以下では、①について若干、見ていきたいと思ひます。

今年度は、『第5期 科学技術基本計画』(対象期間28～32年度、1月22日閣議決定)の初年度に当たります。同計画では、「超スマート社会」、「Society 5.0」というコンセプトが登場しますが、電子情報の学生は耳にしたことがあるでしょう。

今回の白書では、今後20年ほど先の未来において、科学技術イノベーションの進展によって私たちを取り巻く生活環境がどのように変化するか、ある架空の家族(増田家)の生活を通じてその未来像＝「超スマート社会」の構想を描いています。そして、同社会がもたらす経済・社会等の大きな変化や、今後必要となる取り組みの方向性を明らかにしています。当然のことながら、雇用環境の変化や、同社会で活躍する人材の育成等についても記述されています。

詳しい内容は、同白書を参照してほしいのですが、描かれている未来像は、電子情報の学生が目指す分野だけではなく、福祉医療の学生が将来従事する介護や医療等の分野はもちろん、更には防災・減災やエネルギー問題等、私たちの生活全般に及んでいます。したがって、将来を生きる、いや、将来の社会を支える皆さんには、ぜひ、その要点を理解し、今後の学修やキャリア・デザインの参考にしてほしいと思ひます。

ここでは、一つだけ、第2章・第3節『超スマート社会』で活躍する人材の育成・確保から、「変化の激しいこれからの時代に、すべての国民が備える資質・能力」の概略を紹介し(太字・下線は、公表資料(概略版)にあるとおりのものです)。

- ・ 課題に対して主体的に解決する力とそれを支える基礎となる学力、体力を全ての国民が備えることが不可欠
- ・ また、AI等に置き換えられないリーダーシップ、創造性、チャレンジ精神、感性、思いやりなどが一層重要に
- ・ その上で、超スマート社会に対応した教育内容の革新(科学的素養、アクティブラーニング、プログラミング、情報モラル等)、教育手法の革新(MOOC、アダプティブラーニング)についても取り組む必要

これらの能力・資質については、「入学式・始業式」や「後援会総会」でも校長先生がその重要性に言及されました。また、教育内容・手法に関しては、教員研修が実施されています。

学生の皆さんには、「近視眼」ではなく、これからの変化の激しい時代を展望した上で、「専門性」に加え「基礎力」・「職業観」、そして、「環境適応性」を備えた人材を目指してほしいと願っています。

◆電子情報 面接指導を終えて

ICT情報システム学科 2年 高橋 卓也

今回の面接指導において、私は内定を既に頂いていたため、これまで私が受けてきた面接の集大成のような気持ちで臨みましたが、新たに得るものも多くありました。その中の一つが、将来に対する意識の強化です。就職が決まるまでは、将来の道筋が就職によって左右されるため、どうしても就職自体に目が行きがちでした。しかし就職という社会人としての最初のステージが決まったことによって、より遠い将来の理想像を考えられるようになりました。そして今回の面接指導の際に自身の言葉で将来像を語ることで、将来の目標までの道筋や、そのために必要なことが明確になり、今後の勉強に対するモチベーションの更なる向上につながると感じています。

私が内定を頂いた会社はシステム運用を中心とした会社ですが、私が本当にやりたいことはその先にある、セキュリティを強みとしたITのコンサルティングです。その事を常に頭に置き、自身の理想に向けて一步一步着実に進んでいきたいです。

(人生をととして、自己実現を図って下さい:校長)

ICT映像・音響デザイン学科 2年 山田 真由

今回の面接指導では、練習時とは違う質問もいくつか受けましたが、しっかり答える事が出来ました。自分の順番は最後でしたので、前半にやった同級生の受け答えをみて、いいと思った事を自分でも実践してみました。

緊張しないで受け答えが出来たのは良かったのですが、途中で少し詰まってしまった所があったので、そこはもう少し上手にまとめて自信を持って言えるようにしておきたいと思います。

また、お辞儀の角度(15°、30°、45°の使い分け方)や、履歴書の書き方についても、細かい点までご指導頂き、今後の参考になりました。

今後、本番での面接では、何を聞かれても困らないように、どんな質問でもハキハキと答えられるように、自分を売り込めるように何回も練習して鍛え上げておきたいです。

今回の面接指導で本当にたくさんの事を学ぶことが出来ました。



◆メディックファーストエイドを受講して

医療情報秘書科 2年 勝又 未夢

もし目の前で、誰か倒れていたり、苦しんでいる人がいたら、きっと今までの私だったら立ち止まってしまうと思います。しかし、今回メディック・ファーストエイドの講座を受けて、私は自信ができました。倒れている人を発見し、救急車が到着するまでの間に行うCPR(救急法)やAEDの使い方、もし吐いたものがのどに詰まったら窒息する恐れがあるので、傷病者を回復体位にさせるなど、ビデオを見たり、講師の方に教えていただき実際に練習もしました。何度も繰り返すことで身につけることができました。

私たちは将来、医療事務員として病院に務めます。そのため、今回学んだことは絶対に知識として身に付けておくべきことだと思います。受付や待合室、もし患者様の容態に変化があったら、真っ先に助けに行けるよう、講座で学んだことを活かしたいと思います。

◆平成28年度 学生会会長・副会長より

【学生会会長】 介護福祉学科 2年 村松 真実

平成28年度学生会会長を務めさせていただくことになりました。

会長として、学校生活では自分の行動や言動にしっかりと責任を持ち、他の学生の見本となるよう生活していきたいです。また、文化祭やスポーツ大会などの行事では、学生1人1人が主役となり、より充実した学校生活になるように、全力で盛り上げていきたいです。

学校全体を引っ張り、うまくまとめていけるかすごく不安ですが、責任を持って頑張りたいと思います。至らない点が多いと思いますが、よろしくお願いします。

【学生会副会長】 ICT情報システム学科 2年 北 憲明

今年度学生会副会長を務めさせていただくことになりました。

私は、学生の皆さんから要望を聴き、より良い学生生活を送ることができるよう尽くしてまいりたいと思っております。

微力ではありますが、学生会会長を全力でサポートしていくと同時に、学校行事などで学生の皆さんが楽しめるよう頑張っていきたいと思っていますので、よろしくお願いします。

【学生会副会長】 総合福祉学科 2年 若月 竜次

今年度学生会副会長を務めさせていただくことになりました。宜しくお願ひします。

正直、前年度の学生会の様に自分達が活動できるか不安もありますが、貴重な経験だと思うので一生懸命頑張りたいと思います。

そして、クラス代表、学生代表という自覚と責任を持ち、学生会一同力を合わせて皆さんを引っ張っていきけるよう頑張りますのでよろしくお願いします。

◆春季スポーツ大会を終えて

総合福祉学科 3年 小澤 伎

私は春季スポーツ大会で、学生会・スポーツ大会実行委員として、運営や準備を行いました。学生・先生方と行うことでコミュニケーションを図ることができたと思います。試合では学科対抗で下級生との関わりをもち、チーム内の団結力も生まれ良い雰囲気で行うことができました。

試合運営では、試合前に学生が自ら動いておりスムーズに行うことが出来ました。最後まで学生が楽しくスポーツしている姿を見ることができ、秋季スポーツ大会でも学生会・スポーツ大会実行委員が中心になり学年・学科問わず多くの学生と交流を図ることができる行事にしていきたいです。

■案区 中村学園の専門学生が河川敷清掃

中村学園(静岡市駿河区)が運営する専門学校静岡電子情報カレッジと静岡福祉医療専門学校が19日、同市葵区の柳町スポーツ広場を中心とした安倍川河川敷で清掃活動に取り組んだ写真。



約250人が参加し、たばこの吸い殻やビニール、菓子袋などのごみを拾い集めた。清掃活動は毎年、河川敷の広場で開くスポーツ大会の後に、地域貢献と環境保護の目的で行っている。



⇐ 5/21静岡新聞掲載

☀ 熱中症予防のポイント ☀



- ☺ 部屋の温度をこまめにチェック!
(普段過ごす部屋には温度計を置くことをお奨めします)
- ☺ 室温28℃を超えないように、エアコンや扇風機を上手に使いましょう!
- ☺ のどが乾いたと感じたら必ず水分補給!
- ☺ のどが渇かなくてもこまめに水分補給!
- ☺ 外出の際は体をしめつけない涼しい服装で、日よけ対策も!
- ☺ 無理をせず、適度に休憩を!
- ☺ 日頃から栄養バランスの良い食事と体力づくりを!