

常総学院同窓会会報

発行／常総学院高等学校同窓会 編集人／同窓会会報編集委員会 委員長／飯田晃久 印刷／(株)塚田印刷



いあい



名誉校長

青山和義

会員の皆様にはお元気にお過ごしのことと存じます。

同窓会には常日頃から多方面にわたり、ご協力をいただいているところですが、今年度は特に、野球部の甲子園出場への物心両面でのご支援と遠征バスのご寄贈をいただき、誠にありがとうございます。心から御礼申し上げます。

甲子園では、今年も残念ながら一回戦で敗退いたしました。木内監督の復帰一年目であり、木内野球を徹底させるには、多少時間がかかると思われますので、来年以降に

ご期待下さい。

遠征用バスにつきましては、すべての部で使用することができ、大変ありがたいがたく、有効に活用していきたいと考えています。

本校は開校二十六年目を迎え、卒業生数は一万七千人余り、皆様の実績の積み重ねによって、県内では全国に最も知られた学校になりました。

現在、更なる発展を目指し、図書館の午後十時までの開館、明確な目標を定めた授業の実施など、常に新しい視点で教育活動を推進しているところです。

次に学校の現状について報告いたします。私は五年前に学務を離れましたので、外から客観的に学校を見ることができるようになりました。また、地域の方々からも率直なお話を聞くことのできる立場となりました。

この観点から、本校について、最近お聞きしたあるいは感じたことを申し上げます。

まず生活面では、町を歩いている生徒は服装がきちんとしており、プライドを持っているように見受けられます。学習面では、先日、教育関係者の会議があり、そこで二名の方々から進学状況を聞かれました。今年は国公立大学に一〇〇人以上合格しましたと答えたところ、常総ならば当然ですと納得しておられました。部活動では、野球部、吹奏楽部、バトミントン部は

全国大会出場が、他の部も県で上位に位置するのがあたりまえといった雰囲気、このレベルに到達しない時は、「何かあったのですか」と尋ねられています。以上具体例ですが、本校への評価はかくなり上昇し、当然要求水準も高くなってきています。これに応えて

いくには、生徒の努力と教職員の新しい視点からの指導と対策が第一に求められますが、PTA、同窓会の側面からの支援も一層必要となります。

経験上申し上げますと、卒業同期の同窓会は四十歳を過ぎる頃から活発になってきます。本校の第一回卒業生は不惑を迎えていますので、今後、クラス会、卒業同期会などさまざまな形での同窓会が、年々増加していくと思います。母校を支援するムードが更に高まり、その状況が会報で紹介されるようになることを期待しています。

卒業生からの便り

NECラグビー部 猪瀬 佑太



私は常総学院に入学したことで、人生の大きな糧となる「ラ

グビー」に出会いました。高校入学前までは柔道以外はま

るつきりだめで、運動会やマラソン大会ではいつもビリ争いをしていました。そんな私も高校入学とともにラグビーをはじめ、一〇五kgあった体重も九〇kgまで落ち、それまで一回もできなかった腕立て伏せもできるようになり、身体の変化を日々感じていました。「何もできない」と思って少し劣等感を感じていた私が、厳しい練習を三年間やり抜きその後もラグビーを続けているのは、常総ラグビーの教えにあった「やらされるのではなく自らやる」を忘れずに、日々の成長を感じ、何事も楽しむように心がけてきたからなのです。高校卒業後は大阪体育大学に進

み、ラグビーに磨きをかけ、ラグビーに就職しました。そこでもラグビーを続けることで、日本代表入りすることができました。高校に入る前の自分では想像ができないほど、今は充実した日々を送っており、その充実感を手

えてくれたラグビーを今も楽しんで

ています。こんな気持ちで生活できるのも、常総学院での三年間が私の基盤になつてい

常総生の皆さん、今という時間を楽しんでください。常総学院の先生たちは皆さんにこれからの人生のヒントをいろいろな形できちんと教えてくれる方々ばかりです。そんな先生たちときちんと向き合



プロフィール
猪瀬 佑太 さん (15期生)
常総市立水海道中学校出身
大阪体育大学卒業
NEC勤務、ラグビー日本代表

活躍する卒業生 Q&A



鶴岡 琢也 さん

(18期生)

龍ヶ崎市立愛宕中学校出身
慶應義塾大学商学部卒業
東京UFJ銀行に勤務

高校時代の思い出は何ですか？

中学時代にやっていた得意の長距離走で、マラソン大会にてスポーツクラスの筋肉モリモリの人たちを抜いて行くことが快感だったのを覚えています(笑)。

なぜ常総学院に進学したのでしょいか？

正直に言えば、第一志望の公立高校が不合格だったからです。ですが、魅力的な特待制度とみっちり勉強できる環境も進学を決めた理由です。

本校の先生たちの印象はどうでしたか？

穏やかでありながら教育熱心な先生方が多い印象でした。あとは、仕事を楽しんでいることですね。時間・労を惜しまず生徒に尽くしてくれて感謝しています。

今の職業に就いたきっかけは何ですか？

日常生活から産業に至るまで、全てにお金は不可欠です。大学の商学部もその観点から選び、また、就職もお金を扱う仕事に大きな責任を感じて決めました。

今の職業に就いてよかったことや、やりがいは何ですか？

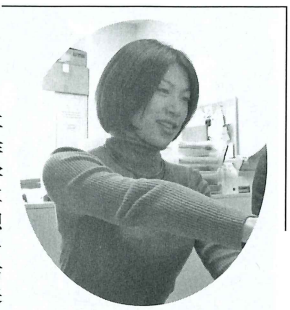
現在はまだ研修段階ですが、私が行っていく仕事は、リテール部門というお客様の資産運用・資産形成をお手伝いする仕事です。俗に言う、ファイナンシャルプランナー(FP)です。この仕事は、お客様に信頼されて初めてできる(お客様の資産を預かることができる)ので、非常に人間味のある仕事でやりがいを感じます。

本校での経験で役に立ったことはありますか？

勉強への抵抗感がなくなっただけです。勤勉さが身に付いたと思います。

本校を卒業してよかったと思うことは何ですか？

個性的な友人たちと出会うことができたことです。同期では、私のように会社勤めの者から、弁護士、大学院で研究している者、さらには音楽活動をしている者まで様々な仲間がいます。個性的過ぎてハプニングも多くありましたが、今となつては良い思い出です(笑)。



師井 聡子 さん

(7期生)

常総市立水海道中学校出身
筑波大学芸術専門学群構成コース卒業
CGデザイナーとして映像制作会社に勤務を経て、日本電子専門学校コンピュータグラフィックス専攻科に携わりながら、3DCG・造形制作の授業を担当しながら、コンピュータを素材の一つとして捉えた創作活動を開始。現在、東京電機大学未来科学部情報メディア学科講師として勤務。造形作家としても活動中。作品が紹介されている師井さんのホームページ <http://www.satoko-moroi.spawn.jp/>

高校時代の思い出は何ですか？

①「全て」の先生方が個性的だったこと。

②美術部の活動で、霞ヶ浦の壁面を冬の強風の中描いたこと。

なぜ常総学院に進学したのでしょいか？

実は、県立高校を志望していたので、受験直前まで具体的なイメージを持たずにいました。でも、一応受験をと思い願書を提出しに高校を訪れたとき、すれ違う高校生た

ちから「こんにちは！」と明るく声をかけていただいて、思わず母と顔を見合わせたのを覚えています。その後あらためて、明るい雰囲気の中、特徴的なカリキュラムもとで勉強する自分の姿を想像してみても、わくわくした気持ちで入学を決めました。

本校の先生たちの印象は？

各専門の分野に対する見識がとでも深く、情熱にあふれる先生ばかりでした。どなたもそうなのですが、例として、地理の先生は、夏休みに渡航された国の風習として「再会のために」と現地の村で出会った方の髪を手首に巻いたまま授業をなさっていて、時々冗談で顔をしかめて匂いをかいで見せたりしながら、現地の様子を懐かしそうにお話くださったのを覚えています。先生のお話の内容は、今では残念ながらかなり曖昧な記憶になってしまいましたが、先生がいるいろんな国のことをとても身近に感じていらつしやることを、とても素敵だなあ、と思ったのを覚えています。

今の職業に就いたきっかけは？

創作活動にも教員という仕事に

も、大学生の時から興味がありました。大学卒業後、映像制作の会社で仕事をする機会をいただき、とてもよい経験になりました。でも、常に短い「納期」が伴います。少し長い期間をかけて創作を行ったり、技術について考えたり出来ればいいなあ、という思いから、仕事とは別に作品づくりをはじめました。

さらに、コンピュータグラフィックス制作の仕事は、美術的な感覚と技術との両方が求められるので、求められる力が少し特殊です。

私自身は、美術の勉強をした後すぐコンピュータグラフィックス制作の仕事に就いたので、仕事の中で専門技術に対する知識をととても苦勞して理解しました。

若者にとつて、この両方の知識や感覚を効率よく身につけるためには、自分の経験が活かせると思い、コンピュータグラフィックスを勉強したい学生をサポートする仕事もできたらと思ったのがきっかけです。

今の職業に就いてよかったことや、やりがいは何ですか？

人との繋がりや出会いがとても温かく有り難いものだと感じています。

毎日の授業やゼミの機会はもちろん、創作の過程を一緒に頑張る仲間や学生、時には展示企画からサポートしてくださる美術館や展示場の方との連携があり、毎回貴重な体験があります。

展示に際しては、作品を見てくださる沢山の方との出会いがあり、時にはメールやお便りを頂くこともあります。

創作や国内外の展示の体験を学生と一緒にすると、学生たちの目の輝きが増し、たくましくなっています。

そして、時には卒業生後にも、社会での仕事ぶりや、時には相談をもつて訪ねてきてくれ、この仕事は、沢山のひとと永くつきあい、いろいろな気持ちも共有し、まわりの人から元気をもらう事がとても多いです。

私が出会った沢山の素敵な先生方のように、いつも笑顔でいられたらと思っています。

本校での経験で役に立ったことはありますか？

バスでの遠距離通学時間があるおかげで、学校での時間と家での時間の気持ちの切り替えがうまく

なつたような気がします。本校の卒業生として自慢できることはありますか？

友達です。遠くから通う友人が多かったのも、在学中は、放課後や休みの日に頻繁に一緒に過ごすことはさほど多くできなかったのですが、卒業してからも時々お互いの近況報告をし合う友達に恵まれて嬉しく感じます。

本校を卒業してよかったと思うことは何でしょうか？

各科目の中で、教科書以外の沢山のお話を聞く機会があったことです。



在校生の活躍

世界大会に出場して

高校二年生組 高野 梓

私は、八月二十九日〜九月八日まで南アフリカ共和国で行われた、世界パワートリフティング大会に出場しました。パワートリフティングという競技は、三種目で持ち上げた重量の合計を競うものです。私は今大会で、二種目で銀、一種目で銅、合計重



量で銅を受賞しました。初出場の大会で、いつものような記録は出せませんでした。それでも普段練習してきた結果が出せたことは嬉しかったです。それに、世界大会に出場して、得られたものもたくさんありました。外国の選手との交流では、英語を使いました。普段、教科書等の紙の上で文字として見ていた英語を、口から言葉として使うのは苦戦しましたが、それでも自分の英語力を試すのには、良い機会でした。日本選手団のみんなとは、練習メニューはもちろんのこと、大学についてまで情報交換をしました。大学については大学の先輩達に生の声を聞くことができました。

これからの目標は三月の全国大会で一位通過して、ブラジルで行われる世界大会に再び出場することです。そのためには日々の練習を今まで以上に頑張りたいと思います。

ミスダンスドリルチーム 日本大会出場

チアリーディング部顧問 皆川博見

七月二十九日に東京都体育館で開催された、日本大会に代表として出場しました。日本大会出場は、四年前から大会に参加するようになって三度目になります。この

大会の特徴は、ダンス・ヒップホップ・ツールフラッグ・チアなど一三の部門に分かれて、女子ばかりでなく男子も出場することができます。本校チア部はチア部門に出場して、二分三十秒の演技時間内で、スタンプ等のチアの要素とダンスを融



合させた演技で、チーム独自の創造性やチームとしての協調性を通しての表現内容・技術・観客へのアピールを競います。四月から、二・三年生一四名が放課後の限られた時間や休日を利用して練習に励んできました。本校チア部の一番強調したい点は、「演技内容の構成と演出は、すべて三年生を中心に子ども達

平日の練習時間は授業の関係で放課後一時間程度しかとれません。全員そろって練習できるのは土曜の午後と休日だけです。少ない練習時間をいかに効果的に行うかということも、子ども達は工夫してきました。

関東大会は二位で通過したので、日本大会の目的は三位以内を目標にしました。大会当日は、演技もミスもなく、今までの練習の成果が十分に発揮できました。満員の観客からもたくさん拍手をいただきましたし、常総学院高校の名前も野球部と同じように高めることができたことと確信しています。結果は、残念ながら三位以内の入賞は逃しましたが、部員一同、自分達の最高の演技を大きな舞台で披露できたことに大満足です。

最後に、これまで何かと支えてくれた保護者の方々や学校の関係者の方々に感謝いたします。来年も日本大会出場を旨として、これからも常総学院の看板であることを忘れずに練習に励んでいきます。

中学校コース別見学会

医学部コース

中学校二年一組 難波いくみ

私は普段、病院の見学など、病院の細かい所まで見たりする事はなかったので良い経験になりました。いろいろな機械も見られました。そして、その機械の特徴も知る事ができて、とても勉強になりました。実際に体外衝撃波結石破碎装置は電源を入れて見せてくれたので、分かりやすかったです。そして、病院では患者さんの恐怖感をなくすために様々な工夫をしている事も分かりました。例えば音楽を流したりして、恐怖感をへらしているようです。このような様々な機械を見て、今の技術は進んでいてすごいなあと思えました。そして、現場での救急医療の事についてもいろいろ知る事ができました。そしてDMATの組織の活動も知りました。写真などを見せてくれたりしたので分かりやすかったですし、救急現場での食事はカンパンなどで寝る所はテントが多いと聞いて、自分の生活を犠牲にしてで

も、誰かのために一生懸命になるという事はすごい事だなあと思いました。そして、チームの連携もすごいと思いました。無線を使ったり、あるところはドクターヘリを使ったりして情報伝達をしていくそうです。この用な仕事はすべて、自己完結で成り立っているそうです。そして、仕事をするのにあたってコミュニケーションがとても大切だそうです。私は医療ドラマなどを見ていて、お医者さんてすごいなあと思っていたけれど、

今回、病院見学をして実際に見たりして、ますますその思いは強くなったし、お医者さんもいいなあと思いました。今日は将来の事を考える大切な日となりました。いろいろ学べて良かったです。

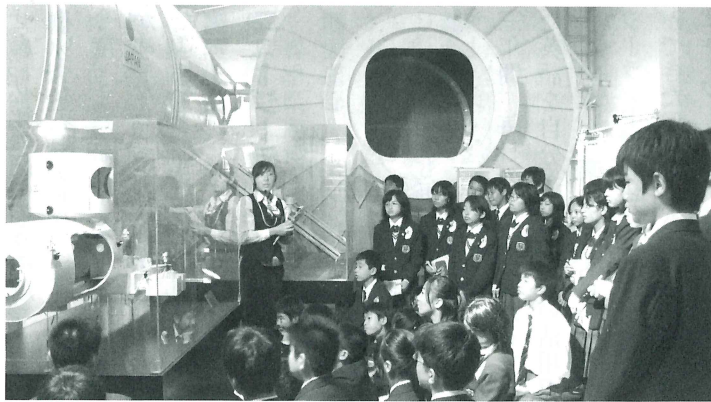
東大コース

中学校二年一組 雲石 晃

私は、東大コースで午前中は筑波宇宙センターに行き、午後は産業技術研究所のサイエンス・スクエアと国土地理院に行きました。筑波宇宙センターでは、たくさんのお話を学びました。例えば、最近のロケットのH-IIAというロケットは、東京ー大阪間を約一分で行くことができることや、人工衛星に貼られている金色の断熱材は実はマジックテープで貼られていたことなどを初めて知り、とても驚きました。午後のサイエンス・スクエアでは、ふれることのできる体験をしました。その体験を通して、今は、こんなことができるのかとか、今の技術はすごいなあなど、たくさん感じるこ



とができました。国土地理院では、三角点は見たことあるけれど水準点は初めてで、三角点と全く違う形をしていました。他にも実際に色々な物にふれたりする体験をしました。今回の見学では、機械などにふれてみたり、ガイドさんにも色々な説明をしてもらったり、とてもすごい体験をしたなあと感じました。



京都・奈良研修

旅行を終えて

中学校 五組 村井 優

京都へ行ってまず最初に驚いたことは外国人の多さです。日本人の数よりもカメラを持った白人の人ばかりいました。日本の誇りである「京都」は思ったより世界でも有名で、そのことも驚きました。京都の代表的な東寺の五重塔や金閣など教科書でしか見たことのない建物を見て、あまりの迫力に感動しいつまでも見ていたかったです。ジャンボタクシーの運転手さんのお話もとてもおもしろく、いっしょに食べた八つ橋もおいしかったです。でも反省しなくてはいけないこともたくさんあるので、しっかりと反省し今後へと生かしたいです。



中学校 五組 木村仁美

私は、今まで京都や奈良には行ってたことがなかったので今回はとても楽しかったです。また、いろいろなお寺に行って沢山のことを学習することができました。例えば、薬師寺ではお坊さんの話を聞き、いろいろなことがわかりました。それは、薬師寺の塔は六階だてに見えるけれど本当は三階だてだということや「牛は水を飲んで乳とする。蛇は水を飲んで毒とする。」という言葉などです。また、北野天満宮ではおみくじをひいてきました。とても楽しかったので時間がある時にまた行きたいなと思いました。

中学校 五組 秋元瑞生

京都に行き色々な仏像を見て感じた事は、どんなに手がたくさんある仏像でも必ず一つは合掌をしているということ、怖い顔の仏像がいるということでした。似たような仏像があるのは造る人が皆同じ気持ちだからだと思います。戦争も病気もない平穏で過ごしやすい毎日を望んでいるからだと思います。それは、現代の人でも変わりません。昔も戦争はたくさんありましたが、



人々の平和のために苦悩する人達を見習わなければいけないと思いましたが。

中学校 五組 田中優見

京都・奈良の研修旅行では、たくさんのお話を聞くことができました。六波羅蜜寺にある空也上人立像や広隆寺にある弥勒菩薩などたくさんのお仏像があり、その二つの歴史があつて、とても勉強になりました。特に三十三間堂にある千手観音像は七十人余りの造仏師が一体一体心をこめて創った仏像で、すべて同じ顔というわけではありま

せん。必死の顔や怒りの顔などといろいろな表現があり、驚きました。今度、また京都・奈良へ行く機会があったら、この研修旅行で勉強したことを生かせたらと思います。

ニュージールランド

研修旅行を終えて

中学校三年組 有坂諒子

ニュージールランド海外研修を終えて、私はとても毎日が充実していて楽しく過ごすことができました。約三年間、毎日のように勉強してきた英語を自分がどのくらい活用できるかという楽しみもあり、ニュー

ジールランドでは自分なりに話すことができましたのでとても良かったです。ニュージールランドは日本と比べて、とにかく自然が多くて、空気もとても新鮮で気持ち良かったです。研修中には様々な所に行きましたが、私が一番印象に残っている場所は、ワイトモという場所で見学をした土ボタルです。この土ボタルが放つ光は、言葉がでないくらいにとっても幻想的で神秘的でした。そこでニュージールランドの人々は、とても自然を大切にしているということが分かりました。ニュージールランドで

過ごした、約一週間という期間はとても短い期間でしたが、その一週間という時間の中でたとえ住んでいる国が違っていたり、お互いに話している言葉が異なっていて通じなくても、お互いに理解し合おうという気持ちがあれば、何かが異なっているとは思いません。本当にこの研修を通して自分が思っていた以上にニュージールランドからたくさんのことを学ぶことができとても良い研修になりました。

中学校三年組 神崎聡子

最初ニュージールランドに行くとなった時、英語がともに伝わるかどうか心配でなりません。四人というチームメンバーは私にとっても心強いものではありませんが、自分自身が楽しむ事は出来な

いと思っていました。ニュージールランドに行くとき日本と異なる点が沢山あり、今でもその違いにはかなり驚いています。その中でも一番驚いたのが普通の道路でも時速二〇〇km/h以上出せるということ。ニュージールランドでは平らで直線的な道路は限りなく

少なくほぼ曲がり道やでこぼこ道が多くそんな道で時速二〇〇km/hで走ると車は激しく上下して酔いそうになる位でした。後は草原に牛や豚が普通に生息している事かなと思います。

そしてこの研修旅行ではホストファミリーの人達との生活がとても楽しみで仕方ありませんでした。私がお世話になったお二人の名前は今でも忘れません。バーナード(Bernard)さんとジョレット(Joliet)さんです。夫婦共々、すごく仲が良くて朝昼晩のご飯を作る時や羊達にミルクをあげる時等、いつも二人で協力していました。終始ずっと傍にいてホントに仲が良いんだなと感じました。別れの時は思わず私も涙してしまい、すごくすごく悲しくてなりません。

私はこの研修旅行で何かを得れたような気がします。何を得たのかは私はまだよく分かりませんが、でもその「何か」は今、きつと私のどこかで使われていると思います。これは研修旅行として行ったニュージールランドでした。もしかしたら二度と行けない場所かもしれませんが、そう思うと悲しくなりませんし、

ニュージールランドのスクール生やホストファミリーの家族の人々に会えないという事もホントに寂しい事だなと感じています。だけど私は「日本の家族」に「ニュージールランドの家族」を会わせたいと思っています。その時は英語をしっかりと話して、会話を楽しく出来るように英語の勉強を頑張ります!!

ニュージールランドで幸せな日々が送られて本当に良かったです。



部活動実績

平成20年4月～平成20年12月

4月

女子バレーボール部

関東高等学校バレーボール大会
県南地区予選大会 ベスト8

硬式テニス部

関東高等学校テニス県南地区予選大会 男子団体優勝/男子シングルス5位 清水一駿/男子ダブルス準優勝清水一駿/宮崎郁

関東高等学校テニス県予選会

男子団体ベスト16

男子バドミントン部

第54回関東高等学校バドミントン大会県予選 団体優勝

女子バドミントン部

第54回関東高等学校バドミントン大会県予選 団体優勝

剣道部

春季県南地区剣道大会 男子団体3位/女子団体3位

陸上部

県南地区高等学校陸上競技大会
砲丸投げ6位 乙高優人/やり投げ4位 安田巧

水泳部

第84回日本選手権水泳競技大会

兼北京オリンピック選考会
○m背泳ぎ出場 島添紗妃/二〇〇m背泳ぎ出場 島添紗妃

卓球部

関東高等学校卓球選手権大会県南地区予選会 男子団体準優勝/女子団体第3位/女子ダブルスベスト8 森谷美紀/今野夏希

吹奏楽部

かすみがうらマラソン開会式

セレモニー参加

JRC部

かすみがうらマラソン荷物預かり所ボランティア

富山県高波災害義援金募金活動

(14日～18日)

チアリーディング部

土浦さくらまつり公開演技披露
かすみがうらマラソン開会式・セレモニー参加

ソフトボール同好会

茨城県高等学校ソフトボール春季大会 出場

硬式野球部

春季関東地区高等学校野球大会
茨城県大会 優勝

5月

硬式野球部

春季関東地区高等学校野球大会
茨城県大会 優勝

第60回春季関東高等学校野球大会

ベスト4

サッカー部

関東高等学校サッカー大会県予選会 ベスト16

駅伝部

第61回茨城県高等学校陸上競技対校選手権大会 女子一五〇〇m 6位 大川紘奈/女子三〇〇〇m 7位 大川紘奈/女子三〇〇〇m 6位 櫻井彩

硬式テニス部

関東高等学校テニス県予選会

男子シングルス7位 清水一駿

剣道部

関東高等学校剣道大会県予選会

男子団体ベスト16/女子団体ベスト16/男子個人ベスト16 新妻勇人

陸上部

第61回茨城県高等学校陸上競技対校選手権大会 男子やり投げ6位 安田巧

卓球部

関東高等学校卓球選手権大会県予選 男子団体ベスト16

全国高等学校総合体育大会卓球大会県南予選

男子シングルス8位 千葉浩貴/男子ダブルスベスト8 佐藤芳紀/居島峻磨

ソフトボール同好会

関東高等学校ソフトボール大会

県予選 3位

女子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会硬式テニス茨城県予選会 男子団体ベスト16/男子シングルスベスト16 清水一駿

男子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会バドミントン茨城県予選会 男子団体優勝/男子シングルス優勝 野口秀之/男子シングルス準優勝 木村祐樹/男子シングルス3位 小林匡由/男子ダブルス優勝 野口秀之/森田真也/男子ダブルス準優勝 木村祐樹/篠崎邦彦

6月

駅伝部

平成20年度関東高等学校対抗選手権大会 女子一五〇〇m 出場 大川紘奈/女子三〇〇〇m 出場/櫻井彩

第2回下総陸上競技大会 男子一五〇〇m 2位 田中尚人/男子一五〇〇m 3位 中山雅和/男子三〇〇〇m 優勝 吉田匠/女子一五〇〇m 2位 梅内絵里嘉/女子三〇〇〇m 優勝 大川紘奈/女子三〇〇〇m 2位 櫻井彩

硬式テニス部

全国高等学校総合体育大会硬式テニス茨城県予選会 男子団体ベスト16/男子シングルスベスト16 清水一駿

男子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会バドミントン茨城県予選会 男子団体優勝/男子シングルス優勝 野口秀之/男子シングルス準優勝 木村祐樹/男子シングルス3位 小林匡由/男子ダブルス優勝 野口秀之/森田真也/男子ダブルス準優勝 木村祐樹/篠崎邦彦

女子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会バドミントン茨城県予選会 男子団体優勝/男子シングルス優勝 野口秀之/男子シングルス準優勝 木村祐樹/男子シングルス3位 小林匡由/男子ダブルス優勝 野口秀之/森田真也/男子ダブルス準優勝 木村祐樹/篠崎邦彦

男子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会バドミントン茨城県予選会 男子団体優勝/男子シングルス優勝 野口秀之/男子シングルス準優勝 木村祐樹/男子シングルス3位 小林匡由/男子ダブルス優勝 野口秀之/森田真也/男子ダブルス準優勝 木村祐樹/篠崎邦彦

女子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会バドミントン茨城県予選会 男子団体優勝/男子シングルス優勝 野口秀之/男子シングルス準優勝 木村祐樹/男子シングルス3位 小林匡由/男子ダブルス優勝 野口秀之/森田真也/男子ダブルス準優勝 木村祐樹/篠崎邦彦

女子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会バドミントン茨城県予選会 男子団体優勝/男子シングルス優勝 野口秀之/男子シングルス準優勝 木村祐樹/男子シングルス3位 小林匡由/男子ダブルス優勝 野口秀之/森田真也/男子ダブルス準優勝 木村祐樹/篠崎邦彦

ミントン茨城県予選会 女子団体
優勝／女子シングルス優勝 佐藤
詩織／女子シングルス3位 中山
喜子／女子ダブルス優勝 佐藤詩
織／井筒恵理子／女子ダブルス4
位 中山喜子／小島千聖

■剣道部

全国高等学校総合体育大会剣道
茨城県予選会 男子団体ベスト16
／男子個人3位 奥村真之

■弓道部

全国高等学校総合体育大会弓道
茨城県予選会 男子個人決勝進出
阿部卓也

潮来市主催あやめ祭り大会 高
校生以下の部 射込個人優勝 阿
部卓也／高校生以下の部 射込個
人3位 日高康裕／高校生以下の
部 射込個人5位 岩瀬遥子／高
校生以下の部 射込個人8位 日
辻真実／高校生以下の部 射込個
人9位 高盛小百合／高校生以下
の部 射込個人10位 齋藤祐麻／
高校生以下の部 射込個人11位
柴山春香

■ソフトボール同好会

全国高等学校総合体育大会兼国
民体育大会ソフトボール茨城県大
会 3位

7月

■硬式野球部

第90回全国高等学校野球選手権
記念茨城県大会 優勝

■駅伝部

第37回茨城県高等学校陸上競技
学年別選手権大会 3学年女子
八〇〇m2位 大川絃奈／3学年
女子三〇〇m5位 梅内絵里嘉／
2学年女子三〇〇m6位 櫻井彩

■JRC部

韓国宇信高校交流会手伝い
岩手宮城内陸地震復興募金

8月

■硬式野球部

第90回全国高等学校野球選手権
記念大会 出場

■駅伝部

男子五〇〇〇m2位 田中尚人
／男子五〇〇〇m5位 吉田匠
男子三〇〇〇m障害5位 吉田匠
／女子一五〇〇m3位 櫻井彩
女子三〇〇〇m3位 櫻井彩／女
子三〇〇〇m7位 飯田香奈／女
子三〇〇〇m8位 菊地宝子／男
子五〇〇〇mOP6位 中山雅和
／女子三〇〇〇mOP優勝 梅内
絵里嘉／女子三〇〇〇mOP2位

大川絃奈／女子三〇〇〇mOP5
位 須藤咲季

■男子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会 男
子団体出場／男子シングルスベ
スト32 野口秀之／男子シング
ルス 木村祐樹／男子ダブルスベ
スト32 木村祐樹／篠崎邦彦／男
子ダブルスベスト32 野口秀之
森田真也

JOC全日本ジュニア大会茨城
県予選 男子ダブルス優勝 森混
一郎／浅野敦史

■女子バドミントン部

全国高等学校総合体育大会
女子団体出場／女子シングルス出
場 佐藤詩織／女子ダブルス出場
佐藤詩織／井筒恵理子

■水泳部

平成20年度全国高等学校総合体
育大会水泳競技大会 一〇〇m背
泳ぎ5位 島添紗妃／二〇〇m背
泳ぎ3位 島添紗妃／一〇〇mバ
タフライ出場 三原未夕／二〇〇
mバタフライ出場 三原未夕／二
〇〇m自由形出場 大関美冴／二
〇〇m個人メドレー出場 大関美
冴／四〇〇mリレー出場 石神千
尋／市川舞香／海老原あずさ／富
田あゆみ

■パワーリフティング部

第26回全日本高等学校バワーリ
フティング選手権大会 男子56kg
級3位 渡邊拓也／男子60kg級1
位 飯村貴弘／男子60kg級出場
竹江俊貴／男子75kg級6位 川崎
巨輝／男子75kg級出場 鈴木正寿
／男子82・5kg級8位 池田健人
／女子67・5kg級1位 高野祥

■卓球部

全日本卓球選手権大会ジュニア
の部茨城県南地区予選会 男子シ
ングルスベスト16 佐藤芳紀／男
子シングルスベスト40 御子柴隆
之／男子ダブルスベスト8 佐藤
芳紀／泉晶雅／女子ダブルスベ
スト16 仁平礼美／堀越早紀

■吹奏楽部

第48回茨城県吹奏楽コンクール高
校Cの部 金賞受賞／朝日賞受賞
第48回茨城県吹奏楽コンクール高
校Aの部 金賞受賞／朝日賞受賞

9月

■硬式野球部

第61回秋季関東地区高等学校校
野球選手権記念茨城県大会 ベス
ト4

■駅伝部

第24回東日本女子駅伝競走大会

茨城県選手選考会 五〇〇〇m2
位 梅内絵里嘉

男子バドミントン部

茨城県秋季大会 ダブルス優勝
森混一郎／浅野敦史／ダブルスベ
スト16 柳澤亨／齊藤敦／シング
ルス準優勝 篠崎貴則／シング
ルスベスト16 中山進太郎

日本バドミントンジュニア
グランドプリ2008出場 木村祐樹／
野口秀之／森田真也

女子バドミントン部

日本バドミントンジュニア
グランドプリ2008出場 佐藤詩織／
井筒恵理子

第63回国民体育大会出場 佐藤
詩織／井筒恵理子

剣道部

県南地区剣道新人個人戦大会
準優勝 弓削礼子／3位 山岸希
／ベスト8 吉野聡

水泳部

第63回国民体育大会 一〇〇m
背泳ぎ5位 島添紗妃／自由形
リレー出場 大関美芽

平成20年度新人水泳競技大会
男子総合2位／女子総合優勝

パワーリフティング部

2008年世界サブジュニア
パワーリフティング選手権大会
女子67・5kg級3位 高野梓

卓球部

牛久市民大会 ブロック準優勝
子柴隆之／ブロック3位 原田悠生

吹奏楽部

第14回東関東吹奏楽コンクール
金賞受賞

10月

駅伝部

第12回関東高等学校選抜新人陸
上競技選手権大会 三〇〇〇m6
位入賞 櫻井彩

男子バドミントン部

第27回全日本ジュニアバドミ
ントン選手権大会 ダブルスベ
スト 森混一郎／浅野敦史

卓球部

茨城県高校弓道県南A地区新人
大会 男子団体予選通過／女子団
体予選通過

卓球部

取手杯近隣市町村オープン一
般団体卓球大会 男子Aチーム3部
優勝／男子Cチーム3部 3位

美術部

平成20年度茨城県高等学校総合
文化祭美術展覧会入選 久保田舞

11月

駅伝部

第17回関東高等学校駅伝大会出

梅内絵里嘉／大川紘奈／須藤
咲季／三浦由紀子／櫻井彩

第24回日本陸連公認東日本女子
駅伝競走大会 茨城県代表 梅内
絵里嘉

いわい将門ハーフマラソン大会
高等学校駅伝大会 男子10kmの部
優勝 吉田匠／男子10kmの部3位
鈴木大智／男子10kmの部5位 伊
藤翼／女子5kmの部優勝 菊地宝
子／女子5kmの部3位 嶋田優紀
／女子5kmの部4位 高橋佳代

茨城県高等学校競走大会 女子
準優勝

第2回茨城県長距離記録会 男
子5kmの部2位 磯山進伍／男子
5kmの部4位 荒瀬龍之介／男子
五〇〇〇mの部5位 吉田匠／男
子三〇〇〇mの部6位 伊藤翼／
女子三〇〇〇mの部7位 菊地宝
子

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

茨城県新人大会 団体3位

男子団体ベスト8 助川洗基／中
根将平／大嶽和基／男子個人優勝
助川洗基

パワーリフティング部

第24回茨城県高等学校新人パ
ワーリフティング選手権大会 団
体優勝／女子60kg優勝(県新記録)
高野梓／男子60kg優勝 竹江俊貴
／男子56kg2位 竹尾将太／男子
60kg2位 齊藤謙介／男子67・5
kg1位 成島亮／男子82・5kg1
位 高巢雅彦

書道部

茨城県芸術祭 書道の部入選
根本美佳

ソフトボール同好会

茨城県高等学校ソフトボール新
人大会 出場

女子バレーボール部

茨城県新人大会 出場

卓球部

東京選手権ジュニアの部県予選
男子シングルスベスト64 泉晶雅

吹奏楽部

第43回茨城県アンサンブルコン
テスト 金管八重奏金賞／クラリ
ネット八重奏金賞／木管五重奏金
賞

弓道部

行方市麻生産業文化祭弓道大会
高校の部個人14位 日辻真実／高
校の部個人20位 中根将平

テニス部

新人テニス大会茨城県大会 男
子団体ベスト16

男子バドミントン部

茨城県新人大会 団体3位

進路指導室より

進路指導室長 菅谷博之

近年の大学入試状況

—学部志望動向は—

社会状況を反映し、受験生の学部志望動向には、その年の社会状況（特に景気動向、就職状況、価値観など）の影響が色濃く反映されます。中でも産業界の景気、採用状況の変化には敏感に反応します。

国公立私立大学とも、不景気の影響を受け、公務員志向が高まり、法学部人気の傾向が見られます。平成の大不況と言われるネガティブな要因が大きく受験生の志望動向に影響を与えている状況です。

一方、教員養成系では、少子化の影響もあり、ここ数年志願者が落ち込んでいます。教育の現場や環境の改善がないと、団塊世代の大量退職による教員不足が続くとともに、この系統の人気回復はかた難しいかもしれません。

理系では、まず理学・工学系の人気が回復しつつある状況です。

これまで全国的に理工系離れと言われ入試のハードルが下がり続けたものの、昨年のノーベル賞の影響なのか、特に理学部への志望者が増加しています。

依然として根強い人気が続いているのは医学部。医師不足が社会問題となり殆どの医学部で定員を増やしております。特に学費値下げの大学で志願者が大幅増となっています。

六年制移行後、志願者減少傾向が続いている薬学系。地方の私立大学では今年も定員割れの大学が目立ちます。薬学部は、大学数の増加もあり従前よりかなり入り易い状況が続いています。

国公立大学

国公立大学の出願状況を左右する大きな要因の一つは、大学入試センター試験の総合平均点です。今年の状況は国語や英語など平均点が下降した科目が多く、五〜六

教科七科目の平均点は文系・理系とも前年より約二十点低くなる予想されます。そのため、前年と異なり慎重な出願が増えると考えられます。

地方の国公立大学については志願者が減少しているケースが多くみられます。北海道では十二校中八校、九州では十九校中十校で志願者が減少しています。国公立大学全体としての志願者はほぼ前年並みですが、それは都市部の大学が底上げしているためで、地方では易化し始めた大学が増えているようです。

AO入試でも新たな動きが見られます。筑波大学は〇九年度入試から国際総合学類のAC入試を廃止します。鳥取大学では工学部八学科のうち七学科で実施していたAO入試を〇八年度に機械工学など三学科で廃止しました。一橋大学商学部（商業科対象）も〇九年度から廃止することを決定しています。秋田県立大学は〇九年度から電子情報システム学科のAO入試を廃止します。

私立大学

私立大学も、大都市圏の有名校の人気ぶりが際立っています。約一万六千人もの志願者増となった中央大学をはじめ、立教大学、明治大学、法政大学、青山学院大学

といったMARCKHクラスの志願者が軒並み増加となりました。

中央大学は、法・商での地方入試を導入、経済のセンター試験利用を三科目に軽減、地方会場にさいたま市と横浜市を増設など、入試改革が大きな効果をあげました。全学部日程の導入も各大学に拡大しており、今春は成蹊大学の志願者増加の大きな要因となりました。

また、今春は有名私大での学部新設も多く、受験機会の拡大に一役買いました。立教大学、明治大学、青山学院大学、法政大学などでは、受験生の関心と注目を集める学部新設が目立ちました。

二〇〇九年度入試では十八歳人口が大きく減少する中、大都市圏の有名校に志願者が集中し、地方圏の大学で減少する、という二極化が一層顕著になってきているようです。

十八歳人口減少という逆風の中で志願者が増えている大学で共通する特徴は、「大都市部」にあり「伝統」と「就職実績」に恵まれた「難関大学」です。

平成20年度入試 四年制大学入試合格者数 2008年5月1日現在

まとめ
 進路指導部も一丸となり、年々変わるさまざまな入試制度に柔軟に対応し、最終的な目標である『現役合格』へ向け万全のサポート体制

制をとっております。
 卒業生の皆様におかれましても、後輩へ伝えたい大学等の情報がございます。ございましたら進路指導部までご連絡頂きたいと思っております。

最後に、お陰様で昨年七月には、平成二十年三月の卒業生による現役合格の受験勉強法をまとめた合格体験集『桜咲く常総in 2008』を発行しました。お近

くにお越しの際にはお立ち寄り下さい。残部のある限り無償でお配り致します。

国公立大学		大学名	人数	大学名	人数	大学名	人数
大学名	人数	足利工業	1	駒澤	19	日本文化	1
東京	1	自治医科	1	実践女子	5	文化女子	5
一橋	1	国際医療福祉	7	芝浦工業	15	法政	14
東京工業	1	上武	3	順天堂	1	星薬科	1
東京外国語	2	植草学園	1	上智	7	武蔵	3
お茶の水女子	1	東京国際	3	昭和	6	武蔵工業	7
東京海洋	1	埼玉工業	1	昭和女子	5	武蔵野	4
東京農工	2	埼玉医科	1	女子栄養	1	明治	35
電気通信	3	明海	6	女子美術	2	明治学院	6
筑波	12	城西	10	成蹊	2	明星	2
茨城	15	駿河台	1	成城	6	立教	15
北見工業	1	獨協	11	聖心女子	2	立正	4
北海道	1	文教	3	清泉女子	4	早稲田	20
東北	7	文京学院	1	専修	22	学習院女子	1
秋田	1	目白	6	創価	2	東京工芸	3
宇都宮	4	尚美学園	4	大東文化	9	麻布	5
群馬	2	日本薬科	1	大正	1	神奈川工科	4
埼玉	3	ものづくり	2	拓殖	8	神奈川	10
千葉	4	川村学園女子	11	高千穂	3	産業能率	1
横浜国立	1	神田外語	1	玉川	3	昭和音楽	2
新潟	1	淑徳	1	多摩美術	1	洗足学園音楽	1
信州	2	城西国際	5	中央	25	鶴見	3
名古屋	3	聖徳	4	津田塾	5	桐蔭横浜	1
鳥取	1	千葉工業	18	帝京	35	田園調布学園	1
高知	1	千葉商科	1	東海	20	フェリス女学院	1
佐賀	1	中央学院	5	東京家政	4	横浜商科	1
釧路公立	1	帝京平成	25	東京家政学院	1	金沢工業	5
茨城県立医療	2	東京情報	2	東京経済	9	帝京科学	1
高崎経済	3	麗澤	7	東京工科	3	佐久	1
群馬県立県民健康科学	1	和洋女子	5	東京歯科	2	朝日	1
首都大学東京	1	東京成徳	1	東京女子	9	藤田保健衛生	1
横浜国立	2	清和	2	東京女子医科	2	同志社	5
防衛大学校	24	千葉科学	1	東京造形	1	立命館	4
海上保安大学校	1	亜細亜	7	東京電機	19	大阪芸術	1
水産大学校	1	青山学院	8	東京農業	23	関西	1
気象大学校	2	大妻女子	5	東京薬科	3	近畿	1
		桜美林	4	東京理科	41	奈良	1
		学習院	6	東邦	7	福山平成	1
		北里	8	東洋	25	九州共立	2
		共立女子	3	二松學舎	1	福岡	1
		杏林	4	日本	52		
		慶應義塾	17	日本歯科	4		
		工学院	6	日本社会事業	1	国公立大学	110
		國學院	7	日本獣医生命科学	4	私立大学	879
		国士館	15	日本女子	9	計	989

卒業生 教職員対談

今回、卒業生の教員で対談を行いました。高校時代の思い出、今の常総学院との違いなどを話しました。

卒業生メンバー

- 飯塚 康弘(三期…保健体育科)
- 仲野谷宗治(四期…保健体育科)
- 磯部 和弘(五期…社会科)
- 前川 信史(五期…数学科)
- 田中 光恵(八期…理科)
- 大海 聖賀(九期…保健体育科)
- 青柳 隆雄(十一期…英語科)
- 豊崎 絵美(十六期…数学科)
- 松林 康徳(十九期…情報科)

田…先生方の「常総学院での思い出・印象」は何ですか？私が入学して最初に思ったことは「クラス数が非常に多い」ということですね。同級生が一、〇〇〇名以上いたので、仕

方ないのかも知れませんが…。仲…自分の頃はまだ人数は少なかったけど、その後人数が一気に増えたんですよ。

磯…確かに。人数が増えたから、自分が卒業する年にC棟が完成したんですよ。

青…自分の在籍中にも教室が足らなくなつて、D棟が建てられたんですよ。

田…私たちの頃は一クラス五〇名が基本でしたね。以前は最大一クラスに五五名入つていたときがあるつて先生たちから聞いたこともありますよ。青…テストの時には教卓を教壇の上に載せて、机を少しずつ前に移動させて、間隔をあけていましたよね。

豊…私の時には多くても四五名だったので、五〇名生徒がいる状況が想像つかないですね。飯…今は「生徒総会」は放送でやっているけど、自分たちの頃はグラウンドに集まって生徒総会やりませんでしたか？

大…教室から椅子を持ってグラウンドに移動し、各クラス二列で整列してやりましたね。意見が活発に出ていたので、今よりも生徒会活動にみんなが参加しているつて感じるかもしれませんね。

仲…くつ箱が教室の廊下側の壁にありましたよね。今は板が張られて完全に壁になっていきますが…。

松…えっ!!廊下に棚があるんですか？前…以前は外履きで教室の前まで行けたんですよ。そこで上履きに履き替えるのですが、区別がはっきりしないのと教室が埃っぽくなってしまふなどの理由から昇降口にくつ箱を設置したんですよ。

大…今は全教室冷暖房完備ですが、私が生徒のことは冬になると石油ストーブを二台倉庫から持ってきて、日直が石油を補充しましたよね。飯…制服も少しずつデザインが

変わっていますね、大きく変わったのは十四期生からですかね。今はデザイン重視で制服を選ぶ時代になっていますが、昔のブルーのシャツにグレーのズボンやスカートの方が「本来の制服」という感じがしますよね。

仲…確かに、特に女子の制服は昔のデザインの方が落ち着いて見えますね。

青…制服以外に、昔は革靴にセカンドバックが指定カバンでありましたよね。体育用品には今はないウインドブレーカーがあったし…。今も袋に入った状態でありますよ。





田…今は靴下などの指定品が多いですが、所持品の種類が決まっています分、校則は昔に比べて厳しくないですよ。

前…それと、自分の頃に生徒手帳のサイズも変わったんですよ。最初は手帳サイズだったんですが、今はコンパクトになっていますから。今も持っているので、サイズの違いがわかりますよ。

▲生徒手帳のサイズの違い
(左は1987年まで使用、右は現在のもの)

生徒手帳に記載されているもの▶
(以前は着用の仕方についても細かく決められていた)

田…今は靴下などの指定品が多いですが、所持品の種類が決まっています分、校則は昔に比べて厳しくないですよ。

磯…自分は「シーフードステーキ」が印象的でしたね。

田…私はやっぱりカレーが印象的でしたね。今のようにご飯やカレーを配膳する形ではなかったもので、すべてお弁当箱に入ってきたんですよ。だから

仲…一番変わったのは「給食」でしょう。自分の頃は、給食になるとお茶を飲んで汲みにいって、それを配っていましたよ。

豊…えっ、お茶が出る場所なんかあったんですか？

青…今は「さばの味噌煮」が袋に入ってますが、

前…給食は格段においしくなっていますよね。常総に就職してから、年々給食はおいしくなっているし、汁物・デザートも増えて、今の生徒たちはうらやましいですよ。

磯…そういえば、卒業式間際に「予餞会」がありましたよね。先生たちのコーラス隊や教員

ら、カレーは少ないから冷めていて、あとこぼれないようにとろみもつけているから冷え固まっていて、まるで「カレーゼリー」のようでした。実際に、カレーの日にはデザート用のスプーンが付いてきましたし…。

仲…確かに、おかずは今も昔も変わらずにお弁当箱に入ってくるけど、昔はご飯もお弁当箱に入ってきたよね。準備や片付けは楽かもしれないけど、小分けになっている分冷めていたよね。



▲現在の給食

◀カレーは以前、お弁当箱に入っていた

バンドが出て、かなり盛り上がった印象がありますね。

青…盛り上がりましたね。先生たちの意外な一面が見られて、「先生、かっこいい!!」って思いましたよ。

田…卒業生も二十三期まで出ると、時代によっていろいろ変化していますね。知らないことが多くてびっくりしました。また話し合いの機会をつくって、同窓生にも常総学院の変化をお伝えできればいいですね。

成人を祝う会開催

二十二期生 代表幹事 櫻井 勝

昨年三月二十二日、私達常総学院中学校五期生は、常総学院中学校にて二十歳の成人を祝う会を開催しました。今年には全体の三分の二にあたる一〇〇人の卒業生が参加をし、また、校長先生をはじめ、多くの先生方も参加をして頂き、会は盛大に行なうことができました。また、残念ながらご出席されなかった先生方から、お祝いの言葉や、開催費を賜りました。この場でお礼を申し上げます。

この会は、卒業時から私達と先生方で取り交わした「約束」でした。もちろん、先輩方の影響もあったのかもしれませんが、卒業時には「二十歳になった時にまた会いましょう」というのがそのまま

実現された形となりました。私以外に各クラスの幹事がいて、とてもよく動いてくれました。

お陰で、会の開催の告知や出欠確認等すべてにおいて首尾よく運べたと思います。よって、結果的にこれまでの祝う会では過去最高の一〇〇人もの級友が集まってくれました。祝う会まで率先してやってくれた幹事たちに心から感謝したいと思います。

さて、会では、久々の級友の再会や、先生方との会話を交えながら食事を楽しみました。全体で集まるのが卒業して以来、今回が初めてということで、再会を喜ぶと共に、今の生活のこ

移り、この日が私達にとってまた新たな思い出となる一日にすることができました。

まもなく五期生も、社会人として新たな一歩を踏み出そうとしています。この会を通じて、私達の「つながり」は月日が経っても変わらないものなのだ改めて実感しました。これから先、様々な出来事が待っています。私達のこの「つながり」は決して失うことのないものだと思っています。この「つながり」と共に、今後また、さらに成長した級友との再会を楽しみにしたいと思います。



常総歴史館

昭和六一年

「林間学校」

林間学校が一年生の学年行事として実施されるようになってから、今年で五年目になり、ちょうど常総学院の歴史の半分に加わることになる。林間学校は、特進コースの設定以来「校外学習」として実施されていたものを、昭和六三年から、場所・時期・内容を受け継ぐ形で、二泊三日の「学年行事」として発展させたものである。当時の一年、二十二クラスそろっての実施は、ひと夏の間千人もの高校一年生が、同様の経験をするという、今にして思えば壮大な行事の始まりとなった。

林間学校の間として選ばれた磐梯高原は、火山と湖という美観の他にも、手つかずの森やそこに生きづく動植物に学ぶこと



磐梯山入口

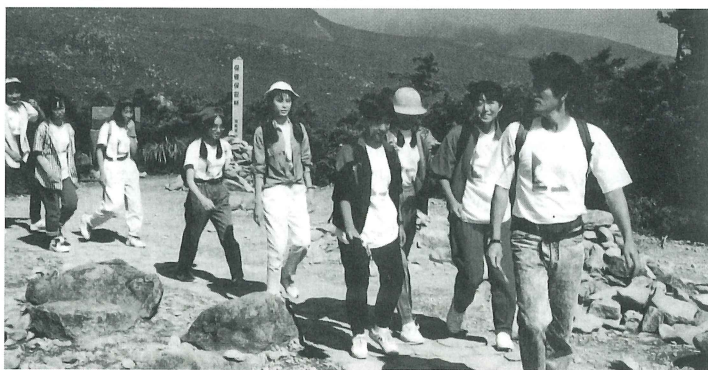
が多く、理科的な体験学習の場となる。特に、磐梯山の噴火からちょうど一〇〇年余りという背景もあつて、噴火後の荒地から現在の状態に回復するまでの、自然の営みのたくましさを感じ近にできる点で、「自然の自分の自分」の認識に役立つといえる。また、隣接する会津若松市まで足を伸ばすことで、歴史や文化の体得も可能となり、理的・社会的にバランスのとれた好条件の場といえる。

本来、林間学校はその名の通り「自然の中で学ぶ場」であり、学ぶことの内容も目的の持ち方

によって自由に設定できる性質を持つ。チャイムのならない山の中の学校で、時間をどう使い何を企画するかは、各クラスの担任を中心に生徒自らが作り上げるもので、準備・企画の段階がまた楽しいものとなる。クラスごとのしおりや歌本の作製などは、意外な生徒の創造性の発揮の場となっており、今見返しても当時の生徒たちの様子が懐しく思い出される。

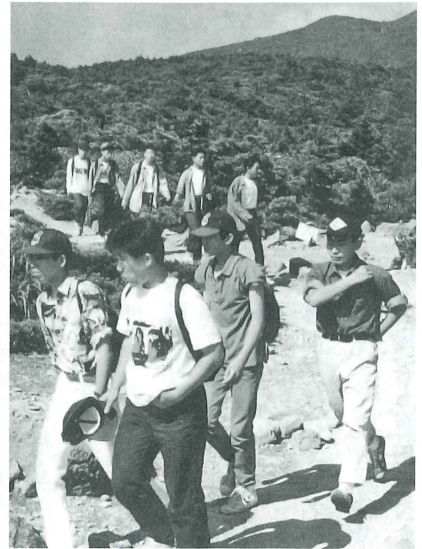
昭和六三年、学年行事としての林間学校の起案がなされてから、実施までのおよそ三ヶ月間、その内容について多くの教員のアイデアをぶつけ合った会議が続いた。限られた三日間（年によっては四日間）の時間の中で、できるだけ多くの体験を盛りこむためにはどうしたら良いのか、生徒の感動を呼ぶためには何が必要か、タイムスケジュールと照らし合わせながらの検討がなされた。特に、例年二日目に実施している登山・ハ

イキングについては、コースの設定やその解説・安全対策の確保を含めて、六月から七月にかけての土日には、毎週のように交代で教員が現地に足を運ぶことになった。この年、教員が実際に歩いた範囲は、磐梯高原一帯から隣接する吾妻連峰まで広がり、磐梯山・猫魔岳・雄国沼・安達多良山・吾妻小富士・一切



安達太良山 登山風景

経山そして西大
巔など、当時開拓
確認した手づく
りの林間学校は、
学校の若さゆえ
の、何でも白紙
から作り出すエ
ネルギーの産物
だったかもしれ
ない。また、最



安達太良山 登山風景

初の実施に合わせたコースの説
明や動植物の解説、簡単な穴埋
めのレポートを載せた学年の
「しおり」も、翌年には製本さ
れ、年々加筆・修正をくり返し
現在に至っている。

さて、山での現代っ子たちの
反応は実に様々である。特に山
登りなどは、慣れないこともあ
り途中での文句や愚痴は多いも
の、山頂で見せる顔は天下一
品で、誰もが何かを得る瞬間と
なる。何かに挑戦し自分を刺激
し頑張ったときの達成感、人
を成長させるが、まさに自分の
足で歩んだ一歩一歩が、山頂を

きわめる登山は、「苦勞するこ
と」「負荷をかけること」と
かく避けて通りがちな現代っ子
にとっては、自分を励まし自信
をつける数少ない機会となつて
いる。

昼間の登山でどんなに疲れて
いても、生徒にとつての思い出
は、共通して「友人と過す時間」
である。一クラス一民宿という
単位は、クラスの団結を生む。
皆で囲むキャンプファイヤーや
花火大会、肝だめしやカラオケ
大会など、教員側にしても目の
前にくり広げられる高校生の若
さのパワーには、いつも驚かさ

常総学院高等学校同窓会における会員の個人情報の取扱いについての内規

第1条 (内規の目的)

本内規は、会員の個人情報(以下「会員データ」)の保護に関し、必要な事項を定めることにより、会員の個人情報の保護と、信頼される同窓会の実現を図ることを目的とする。

第2条 (会員データの定義と項目)

会員データとは同窓会事務局が管理している、会則に定める会員の個人情報をいう。また、管理する個人情報の事項は下記の通りとする。

- ・氏名/卒業年(卒回)/現住所/現住所の電話番号
- ・会費等の納入状況

第3条 (個人情報の利用目的)

同窓会は下記の目的に個人情報を利用するものとする。

- ・同窓会からの各種通信文の発送(会報・クラス会・同期会・支部会等含む)
- ・会員名簿の作成
- ・その他、会則に定める事業の遂行に必要と判断される諸事業

第4条 (管理者の責務)

同窓会事務局は、会の目的に即した事業の遂行にあたり知り得た会員データをみだりに第三者に漏らしたり、第3条の利用目的以外に使用してはならない。

また、管理責任者は会員データを常に、最新・正確なものに保つようつとめるものとする。

第5条 (会員の責務)

会員は、相互に個人情報の重要性を認識し、会員データは個人会員の利用目的の範囲を超えてはならず、また、第三者へ会員名簿及び会員データを提供してはならない。

第6条 (会員データ管理責任者の設置)

同窓会は会員データを厳格適正に維持管理し、会員の個人情報

の安全保護を図るため同窓会事務局内に「会員データ責任者」を置く。

第7条 (会員データの利用申請)

会員が会員相互の親睦を深め、または同窓会活動を活性化するために同期会、クラス会、支部会等で会員データを利用する時には「会員データ管理責任者」に対して、所定の利用申請書により申し込まなければならない。

第8条 (会員データの提供拒否)

会員データ責任者は、会員データの利用申込みに対して、不正な会員データ利用が疑われ、また適正な利用が妨げられると判断した場合には、申請者に対して会員データの提供を拒否することができる。

第9条 (会員データの利用状況報告)

会員データ管理責任者は、随時「幹事会」に、会員データの提供・利用状況を報告しなければならない。

第10条 (自己情報の開示及び訂正・消去の請求)

会員は、会員データの自己情報について、いつでも開示の請求ができる。

会員データ管理者は、請求者が本人であることを確認のうえ、開示請求に対応するものとする。

また、自己情報に誤りがある場合は、事務局に訂正または消去の請求ができるものとする。

第11条 (内規の変更)

会員の個人情報保護のために、上記以外の定めが必要な場合は、または変更がある場合は、幹事会にて協議し決定する。

附則

平成17年4月17日制定 この内規は平成17年4月17日から施行する。

れ、教室では見られない生徒の別な一面を理解する貴重な場面でもある。生徒・教師ともに新しい人間関係を生む機会となる――これが林間学校の一番の醍醐味かもしれない。

最後に、五年にわたり磐梯の美しさに魅せられている一人として、この地の自然が変わらずにと願わずにいられない。開発は否定できないものの、夜の暗さに驚き、蛙の声に眠れない夜や、赤トンボの大群や青空に映える飛行機雲など、この地で思いつく育んだ生徒たちが再びこの地を訪れた時、そのままの思い出に会えてこそ、林間学校が完成されるような気がする。

(小林 恵 記)

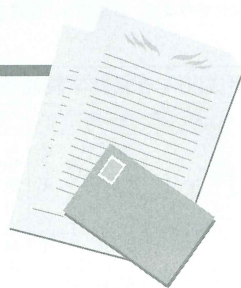
十周年記念誌『十年の歩み』再録



一切経山より 吾妻小富士を望む

同 窓 会

事 務 局 よ り



常総学院高等学校
同窓会総会開催のお知らせ

日時 平成21年5月31日(日)
午前10時から
場所 常総学院高等学校
視聴覚教室

会員皆様の多数の御出席をお待ちしております。

会報への
寄稿をお願い致します。

会員皆様より会報への寄稿をお願い致します。特に、同期会、クラス会開催等、卒業生の活躍に関する情報をお寄せ下さい。詳細は同窓会事務局までお願い致します。

悪質な電話(勧誘)にご注意

同窓会事務局あるいは常総学院事務局と名乗って、電話などで強引に勧誘する事件が発生しています。不審な勧誘、確認調査等を受けた場合には、即答せず同窓会事務局までお問い合わせ下さい。同窓会事務局が調査を行う場合は同窓会長や学校長の名前が入った郵便で行います。

■平成19年度 常総学院高等学校同窓会決算書■

平成19年4月1日から平成20年3月31日まで

●収入の部 (単位:円)

Table with 5 columns: 科目, 予算額, 決算額, 増減, 備考. Rows include 1.会費, 2.雑収入, 3.前年度繰越金, 合計.

●支出の部 (単位:円)

Table with 5 columns: 科目, 予算額, 決算額, 増減, 備考. Rows include 1.消耗品費, 2.通信運搬費, 3.印刷製本費, 4.会議費, 5.旅費交通費, 6.部活動補助費, 7.記念品費, 8.広報費, 9.行事費, 10.雑費, 11.次年度繰越金, 合計.

上記のとおり決算いたしました。

平成20年5月17日 常総学院高等学校同窓会会長 飯田 晃 久
上記の決算書について諸帳簿関係証書を監査した結果、適正かつ正確であることを証明いたします。
平成20年5月17日 会計監査 久保田 美幸 前川 信史

■平成20年度 常総学院高等学校同窓会予算書■

平成20年4月1日から平成21年3月31日まで

●収入の部 (単位:円)

Table with 5 columns: 科目, 予算額, 前年度予算額, 増減, 備考. Rows include 1.会費, 2.雑収入, 3.前年度繰越金, 合計.

●支出の部 (単位:円)

Table with 5 columns: 科目, 予算額, 前年度予算額, 増減, 備考. Rows include 1.消耗品費, 2.通信運搬費, 3.印刷製本費, 4.会議費, 5.旅費交通費, 6.部活動補助費, 7.記念品費, 8.広報費, 9.行事費, 10.事業費, 11.雑費, 12.次年度繰越金, 合計.

※項目間の彼此流用することができる。

上記のとおり提案いたします。

平成20年5月25日 常総学院高等学校同窓会会長 飯田 晃 久

■平成20年度予算について

平成20年度予算は、平成20年度の事業計画と平成19年度の収支実績を勘案して編成した。

- 1 収入の部
卒業生の入会金、会費517名、会員年会費100名を取納予定として計上した。
2 支出の部
本年度の事業計画は、①第九号同窓会会報の発行②会員への同窓会会報郵送③各部活動への補助④マイクロバス寄贈⑤卒業生・新入学生への記念品が主なものである。これに基づき予算を編成した。
第90回全国高等学校野球選手権大会出場に際し会員の皆様より寄付のご協力を賜り有難うございました。

平成20年度常総学院高等学校同窓会役割分担表

Table with 4 columns: 担当, 本部役員, 学校, 主な業務. Rows include 総務, 経理, 会報, 事務局, 監事.

編集後記

皆様のお力添えにより、今年も無事に同窓会会報第九号を発行することができました。今年も、学校の様子や在校生、卒業生の活躍を、ほんの一部ではありますが、皆様にお伝えできたかと思えます。
同窓会の主な活動としては、毎年五月に総会を開催し、十一月の常友祭には企画団体の一つとして模擬店等の形で参加しております。卒業生が本校の現状を知り、卒業生同士の

恩師と語らうことができる絶好の機会ですので、皆様お誘い合わせの上、お越しいただければと思います。
本号のために多方面から多大なご協力をいただき、厚く御礼申し上げます。これからも、同窓会会報が会員皆様と学校の架け橋になれるよう努力して参ります。皆様方には今後とも、ご理解を頂くとともにご協力のほど、よろしくお願いたします。
同窓会事務局 豊崎絵美 編集委員一同