

東京薬科大学新聞

発行所 東京薬科大学新聞会

責任者 隈崎修孝

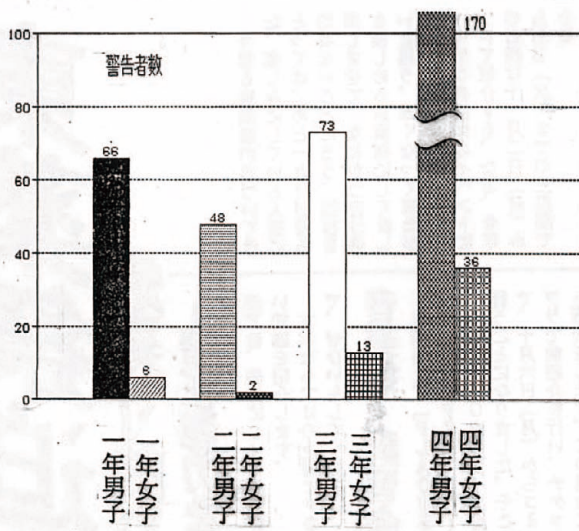
十月号

前期警告

夏休みも終わり、後期が始まってから既に一カ月が過ぎようとしている。皆さんも七月に行われた前期試験の結果を、アドバイザーの先生方から手渡されたことだろう。本年度もまた前期警告者が数多く出たが、皆さんはどうだっただろうか。

夏休みも終わり、後期が始まってから既に一カ月が過ぎようとしている。皆さんも七月に行われた前期試験の結果を、アドバイザーの先生方から手渡されたことだろう。本年度もまた前期警告者が数多く出たが、皆さんはどうだっただろうか。

また、一年男子の全科目を通した人数が極端に少ない。これは物理学を落とした者が七割にも達しているためと思われる。薬学には直接関係ないかと軽く考えていた者が多かったためである。来年度から、四次次に一月間の病院実習がカリキュラムに加わる。この実習は、再



学年	性別	警告者数	全通し者数	在籍者数(昨年度)	警告率今年度	警告率昨年度
一年	男子	66	27/276	52/266	23.91%	19.55%
	女子	5	6/103	6/198	3.03%	3.03%
二年	男子	48	80/270	42/304	18.78%	13.82%
	女子	2	2/141	7/209	1.01%	3.35%
三年	男子	73	92/299	136/310	24.41%	43.87%
	女子	13	13/209	22/208	6.22%	10.58%
四年	男子	86	222/508	158/513	16.93%	30.50%
	女子	35	170/290	179/283	58.62%	63.25%
四年	男子	36	168/205	22/208	17.56%	28.74%
	女子	296	286/495	250/350	41.62%	47.17%

院試結果
本学における平成十年度大学院修士課程の入学試験が九月一日に行われた。試験結果は下表の通りである。現在、国内外で薬事関連の国際化が進行中である。そのため、語学力が重要視されるようになってきた。このような社会に対応できる人材を集めるために、今年度は外国語(英語)の配点を大幅に増加させて、専門科目と外国語の配点比を二対一にするという大改革が行われた。しかし変更された今年度の試験でも、結果にはあまり大きな変動は見られなかった。やはり薬学専攻の受験者数の減少が目立ったが、その一方で医療薬学専攻では安定した

五年年に一度次元の大きな間から来襲し、全ての生命の灯を消そうと狙う反生命体。それは退けるために必要なのは、水・風・火・土それぞれの力を秘めた四つの石と、第五の要素「フィフス・エレメント」だという。「レオン」で有名なリュック・ベッソン監督の最新作、ソニックのような映画なのだろうか。舞台は二二四年のニューヨーク。宇宙連邦軍の精鋭だったコーベンが、ひょんなことから完璧な美しさを持つ少女リールと出会う。実は彼女こそが人類の危機を救う力を持つ「フィフス・エレメント」だったのだ。コーベントリールは、反生命体が地球に到達する前に石を手に入れようという、イーヴァに会いに行く。し

「女子高生」私には既に過去の話。流行さへも左右する彼女達の人気は今や大変なものである。東薬でも、見学に訪れた彼女達を見つめる男子学生のあんな嬉しそうなお顔は、入学以来初めて拝見した。幾分か敗北感を覚えながらも、輝いて見える彼女達がうらやましく思われた。私とその立場にあった時は気付くこともなかったが、彼女達の全身に溢れるエネルギーは周囲を引きつけていた。何故私はこの特権を活かさなかったのだ！しかしいくら悔やんでも、もはや栄光は手に入らない。「女子高生」と「女子大生」、一文字しか違わないが聞いた側の印象と扱いは大分違うのだ。清原の時期の花は、多くの人が美しいと褒める。だが、散って枯れてしまえば誰も目に留まらなくなる。それが女の宿命(さだめ)だ。というのか。いや、そうさせる世の中がおかしいのではない。しかし、もはや宿命や世の中を呪うだけのエネルギーはさえない。このままただ散っていくのを待つことしかできないのか。いやいや、既に女子高生ではなくなってしまう女性方、諦めるのはまだ早い。確かに若い時は皆それなりに美しい。だが三十、四十、たとえ白髪のお婆さんであっても魅力的な女性を見たことはないか。その魅力は彼女達の歩んできた人生と、それを受け止めてきた彼女達自身によってもたらされたものだから。これは若々しいだけでは手に入らない。本当の勝負はこれからである。また、花が枯れるか、美しく咲き続けるかは手入れにもよる。世の男性諸君、貴方の接し方やほんの一言で、女はキレイになったりもするのである。(松海)

履修科目を抱えていると受けようことができない。この事によって学生が緊張感を持つためか、昨年の調査結果と比較すると、三年生の前期警告者が半減していることがわかる。先生方は、今回のような傾向をどう考えているのだろうか。教務担当の菊川清見教授にお話を伺った。「三・四年生は勉強が大変になっていきますが、例年に比べ三年生の成績が良くなったようです。本学のカリキュラムは、一・二年生のうち比較的高レベルです。だから時間のある低学年のうちには勉強をする習慣をつけておくと良いでしょう。また、薬学とは直接関係のない科目を履修させているのは、社会に出たとき本当に必要となるであろう「考える力」を養ってもらうためです。物理学や数学などは一見不必要に思えるかも知れませんが、化学や生物だけでは培えない的確な判断力を身に付けることに役立ちます。軽く考えず、真面目に取り組んでほしい。」

	受験者数	合格者数	合格率
薬学専攻	(人)	(人)	(%)
(十年度)	70	57	81.4
(九年度)	74	55	74.3
(八年度)	81	55	67.9
医療薬学専攻			
(十年度)	35	24	68.6
(九年度)	33	25	75.8
(八年度)	30	20	66.7
合計			
(十年度)	105	81	77.1
(九年度)	107	80	74.8
(八年度)	111	75	67.6

うとする意欲が必要である。志願者は日頃からの努力を怠らずにいるべきだろう。合格した方々に心からお祝いの言葉を贈ると共に、これから高齢化が進んでいく社会で薬剤師・研究者としての活躍を期待したい。

受験者数を確保している。これは厳しい就職状況の中で、地味なイメージのある研究職よりも、医療現場で直接活かせる臨床薬学に人気があるためと思われる。だが、いずれの学科の受験にも学部で修めた知識を更に高めて研究しようとする意欲が必要である。志願者は日頃からの努力を怠らずにいるべきだろう。合格した方々に心からお祝いの言葉を贈ると共に、これから高齢化が進んでいく社会で薬剤師・研究者としての活躍を期待したい。

「女子高生」私には既に過去の話。流行さへも左右する彼女達の人気は今や大変なものである。東薬でも、見学に訪れた彼女達を見つめる男子学生のあんな嬉しそうなお顔は、入学以来初めて拝見した。幾分か敗北感を覚えながらも、輝いて見える彼女達がうらやましく思われた。私とその立場にあった時は気付くこともなかったが、彼女達の全身に溢れるエネルギーは周囲を引きつけていた。何故私はこの特権を活かさなかったのだ！しかしいくら悔やんでも、もはや栄光は手に入らない。「女子高生」と「女子大生」、一文字しか違わないが聞いた側の印象と扱いは大分違うのだ。清原の時期の花は、多くの人が美しいと褒める。だが、散って枯れてしまえば誰も目に留まらなくなる。それが女の宿命(さだめ)だ。というのか。いや、そうさせる世の中がおかしいのではない。しかし、もはや宿命や世の中を呪うだけのエネルギーはさえない。このままただ散っていくのを待つことしかできないのか。いやいや、既に女子高生ではなくなってしまう女性方、諦めるのはまだ早い。確かに若い時は皆それなりに美しい。だが三十、四十、たとえ白髪のお婆さんであっても魅力的な女性を見たことはないか。その魅力は彼女達の歩んできた人生と、それを受け止めてきた彼女達自身によってもたらされたものだから。これは若々しいだけでは手に入らない。本当の勝負はこれからである。また、花が枯れるか、美しく咲き続けるかは手入れにもよる。世の男性諸君、貴方の接し方やほんの一言で、女はキレイになったりもするのである。(松海)

「女子高生」私には既に過去の話。流行さへも左右する彼女達の人気は今や大変なものである。東薬でも、見学に訪れた彼女達を見つめる男子学生のあんな嬉しそうなお顔は、入学以来初めて拝見した。幾分か敗北感を覚えながらも、輝いて見える彼女達がうらやましく思われた。私とその立場にあった時は気付くこともなかったが、彼女達の全身に溢れるエネルギーは周囲を引きつけていた。何故私はこの特権を活かさなかったのだ！しかしいくら悔やんでも、もはや栄光は手に入らない。「女子高生」と「女子大生」、一文字しか違わないが聞いた側の印象と扱いは大分違うのだ。清原の時期の花は、多くの人が美しいと褒める。だが、散って枯れてしまえば誰も目に留まらなくなる。それが女の宿命(さだめ)だ。というのか。いや、そうさせる世の中がおかしいのではない。しかし、もはや宿命や世の中を呪うだけのエネルギーはさえない。このままただ散っていくのを待つことしかできないのか。いやいや、既に女子高生ではなくなってしまう女性方、諦めるのはまだ早い。確かに若い時は皆それなりに美しい。だが三十、四十、たとえ白髪のお婆さんであっても魅力的な女性を見たことはないか。その魅力は彼女達の歩んできた人生と、それを受け止めてきた彼女達自身によってもたらされたものだから。これは若々しいだけでは手に入らない。本当の勝負はこれからである。また、花が枯れるか、美しく咲き続けるかは手入れにもよる。世の男性諸君、貴方の接し方やほんの一言で、女はキレイになったりもするのである。(松海)

東葉祭迫る!

爆発寸前DNA

潜在能力を解き放て

今年も東葉祭が近づいてきた。楽しみにしている人達にとっては、あと一カ月が待ち切れないことだろう。観客を楽しませて、なにか自分達も楽しめる東葉祭にしてほしいと思う。寒くなって来たが東葉祭で熱くなるよ。

今回は各団体のイベントについて紹介する。なお、今年の日程は十一月二日(日)から四日(火)までの三日間で

SET

初日十五時からコマテラでイベントを、最終日十四時からビンゴ大会を行います。

ステーションイベントは「死ぬまでモグモグイベント」ラブラブデュエット大作戦」をテーマに、斬新で楽しい企画にするつもりです。昨年大盛況だったビンゴ大会は、更にグレードアップしました。二泊三日沖繩旅行へアチケットをはじめ、豪華賞品を用意しています。ビンゴカードは一枚百円で販売します。多数の参加をお待ちしています。

東葉セミナー

初日十四時から一二講義室で講義を行います。

第一部は生命科学部応答生物学研究室、都筑幹夫教授による「地球温暖化は止められないのか?」です。二酸化炭素の濃度上昇に関する問題について理解を深めてもらいたいと思います。

第二部は薬学部薬用植物学教室、指田豊教授による「漢方薬とは何か?」です。この講

義では、漢方についての正しい知識を紹介いたします。本学ならではの企画ですので、ぜひいらしてください。

音楽祭・講習会

音楽祭は、「PLAGUE BUTTER DOG」のライブを行うことになりました。そこで、十月六日(月)からコマテラで曲紹介を行い、チケット販売をします。この機会に二バンドの曲を聴いてください。また、講演会では、料理番組でおなじみの服部幸應氏が来校します。

音楽祭は初日午後五時より本学体育館にて開演、講演会は二日目午後二時半より四三講義室にて行います。

体験実習

二日目十時から十二時二十時から十五時に、今騒がれているO-157などの食中毒について「微生物汚染と抗生物質」をテーマに実習とパネルで説明を行います。

実習ではDNAを抽出したり、梅干し、お茶など身近な食品の食中毒に対する効果を調べたりします。パネルではO-157の正体や微生物の薬物耐性などを分かり易く説明します。食中毒に対する簡単な防衛法を身に付けましょう。ぜひいらしてください。

中夜祭

東葉祭は二日四時半からコマテラにて皆を閉気にさせるイベントをやります。今年のテーマは「青は進め、黄は注

意して進め、赤はスキみて進め、チャンスをのがさぬ中夜祭」とはじめてのさぬ中夜祭。さ・い・や・さ・く・し・て・ね。皆で盛り上がるために一年生が毎日遅くまでがんばっています。ぜひ友達を誘って見に来てください。舞台があなた達を虜にします。

昼ステージ

私達は、その名の通りにコマテラに作られた特設ステージでお昼にイベントを行う予定です。祭りに来てくれた皆さんに楽しんでもらえるイベントを用意しています。少々個性の強い昼ステのメンバーが何かを起こすはずですよ。

日時：二日目午後二時から四時、最終日十二時から十三時です。周りの人をたくさん誘って見に来てください。お待ちしております。

SOT

SOTでは、東葉祭にやってくる子供達にも楽しんでもらえるようにオリエンテーションを企画しました。また、今年アンパンマンをメインキャラクターにクイズやゲームをやります。当日は校内をアンパンマンが歩いているのを見て、見かけたら声をかけてあげてください。東葉生の受付時間は、最終日午前の部九時半から十一時まで、午後の部一時半から三時までとなっています。

後夜祭

後夜祭は最終日午後四時半から二時間半にわたり、「コミ

遺伝子工学の可能性

今年二月に衝撃的なニュースが全世界を駆け抜けた。クローン羊「ドリー」の誕生である。クローン技術そのものではない。だが、ドリーは今までの生殖細胞からのクローンではなく、体細胞からのクローンである。これは近い将来人間でも「自分とそっくり」のクローンを作ることが技術的に可能になることを意味する。

薬用植物園

会計庶務課は薬草園担当課の異名をとるように、薬用植物園を一般公開しています。見本園・観察路・温室からなる植物園には、他では見られない植物もあります。日頃はまったく植物に興味のない人も、あるいは「えっ?うちの大学に薬用植物園なんかあったの?」という、存在すら知らなかったあなたも、ぜひ見に来てください。

情報宣伝課

情報宣伝課は、東葉祭三日

試合結果

去る八月十日、町田市立野津公園陸上競技場にて、第五十六回全日本医歯薬獣医大対抗陸上選手権大会が、本学陸上部主管のもと開催された。主な結果は以下の通りである。

男子
三〇〇m 坂田 悟
四位

女子
四x100mリレー
四位 須賀・高木・白石・市野

行事予定

十月
十五日(水) 体育祭
十一月
一日(土) 東葉祭準備日
二日(日)~四日(火) 東葉祭
六日(木) 創立記念日

走高跳
四位 柴田 紗也子
砲丸投
三位 清水 あゆみ
二位 内住 麻紀
三位 高松 弥生

ファイールド部門 二位
三位
陸上部は大会毎に新記録を出すなど、その活躍ぶりには目を見張るものがある。今後の更なる活躍を期待したい。なお、本紙に活動報告や試合結果等の掲載を希望する団体は、新聞会までご連絡いただきたい。

★最近かぜひきました。喉痛
いよ。(ま)

風邪に気をつけよ(直治)
P 笑い過ぎて貧血起した。
いや、冗談でなくて(松海)

▽先輩元氣? (しま)
△あらぬ噂を流しているのはだれなのさー!
10メテモテメテデテデ
コガネイロモノ、エチゴヤ
カン、クダサイナ。(太尊)

●夏の思い出。福島の山道で
俺のドライブビングスピリッツ
が乗った車がソアラにぶちぬ
かれた。合掌。(東上蛋一)

●夏の思い出。合宿先の民
宿のトイレのドア代高いよ!
¥2300。(兄)