



東京薬科大学新聞

Tokyo University of Pharmacy and Life Science NEWS

発行・東京薬科大学新聞会 責任者・大串 明子

〒192-0392 東京都八王子市堀之内1432-1

TEL 0426-76-6679

2003年4月号

(平成15年4月5日発行)

第234号

新入生歓迎号

<二面>

追跡! ASIATO

東薬閑話「年間コピー枚数に見る東薬生の実態」

<三面>

生薬占い

バス乗り場改変

本学のバス乗り場が改変された。これにより豊田バス乗り場と降車場の位置が入れ替わった。また、各バス乗り場に多くの学生が待ち望んでいた屋根が取り付けられた。屋根が取り付けられることによりバス待ちの際に傘が邪魔になり列が長打になることはなくなる。夏の強い日差しも多少は防げることだろう。

また、本学には正式には認められていない通称「けもの道」と呼ばれている小道がいくつか存在する。特に部室棟からバス停に抜ける道は多くの学生が利用している。正門周辺を改装した際にこの道も合わせて整備されたが、学校側として



学に訪れた卒業生も正門が変わっただけなのだが印象がかなり違うと話していた。また、以前はバス利用者にはあまり関係のなかった正門はほとんどの学生が使うことになった。毎日通っているのにもかかわらず、正門を見た

旧部室棟の二階、階段を上がって十歩ほど進むと、その部屋は存在する。部屋の前に立つだけで、普通ではないことが分かる。怪しいパソゲーの音楽、マニアックな話題……。そこで臆することなく、勇気を振り絞って扉を開けてみよう。君の求めている理想郷が広がっているはずだ。そして個性豊かな面々が君を迎えてくれるだろう。ここは新聞会室。超個性派技巧集団のギルドだ。陸上部から漫研まで、新聞会員は様々な部活と兼部している学生が多い。「個性豊かな面々」と前述したのはこのためだ。共にやってきた仕事、皆を結束させたのだ。

さてさて肝心の仕事内容はというと、まず編集会。この記事は、基本的にテーマはないので書きたいことが書ける。何か調べたいことがあれば図書館に行くもよし、ネットサーフィンするもよし……。そして、第一稿が完成したら、みんなで校正(手直し)をする。一年生が関わる仕事はここまでだ。これから先の編集やレイアウトは、先輩がやってくれるので残りの時間は好きなことができる。ちなみにパソコンはできなくても大丈夫だ。親切な先輩が、一から教えてくれるはずだ。記事さえ終われば会室で駄弁るもよし、怪しいパソゲーやるもよし。結構楽しい。会員は随時募集。さあ、貴方も会室の扉を開けてみよう。

新学生会の仕事説明

新入生の皆さん、こんにちは。大学に入ってから、今まで以上に自由になったと思います。が、ここで一つ提案をさせていただきます。大学には、ほとんど強制参加の行事はありません。基本的に自分で決断して行動することが多くあります。そこで、新しいことに挑戦してみようことを勧めます。もちろん、高校からの部活動が続きたい人もいます。しかし、新しいことを始めれば、今までとは違った友達や経験が増え、視野も広がります。一

今月の花



…3月24日の誕生花：花言葉は「信頼」。白木蓮や木蓮とよく似ているこの花、桜に劣らない美しさを供えた姿をぜひ探してみてくださいか?

春にその大きな花をつけるのは「桜」や「梅」の花であるが、この時期校内に桜の陰に隠れてしまったり、美しい花も存在している。この「ナー」はそんな花たちの紹介。今回取り上げる花は「辛夷」モクレン科の

白い花で、つぼみが開く直前の形が子供の握りこぶしによく似ていることから辛夷の名がつけられたと言われている。花のつぼみを摘み取り、乾燥させたものを「辛夷(シナイ)」生薬の一つとして数えられている。効果は頭痛薬として用いられる。

会長挨拶

会長 長本 太郎

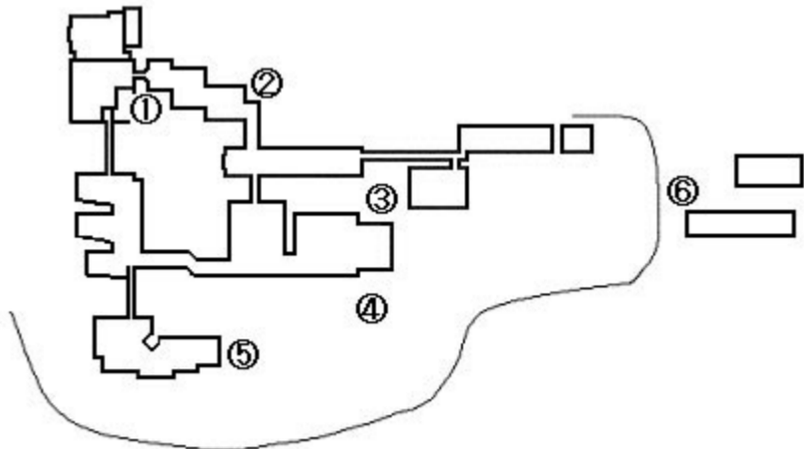
新入生の皆さん、こんにちは。年生のうちは授業の方はそれほど大変ではないので、一つでも多くのイベントに参加して楽しんでほしいと思います。とにかく、今しかできないことを大切にしてほしい。新聞会では、新入生歓迎号として、皆さんのための特別企画を用意しました(詳しくは後面を)。どうか最後まで読んで、楽しんでください。それでは、よい大学生活を心からお祈りしています。

薬味

若芽はだんだんと萌え立ち始め、色鮮やかな花達も辺りに散らばるようになった。穏やかな日との連続する季節、春の訪れだ。目覚めたばかりで猫等の活動はどことなくゆっくりに、草木や花も茂るといよいよどこか落ち着いている。鮮やかではあるが派手ではない。明るくはあるが朗らかな明さで眩しくはなく嫌味が無い。動的でありどこか静かなイメージも入り混じるそんな季節だ。「転寝(つたたね)」はまさにそんな春に付随する言葉だろう。ぼかぼかした陽気の中おぼあちゃんが縁側でこっくりしている様子が微笑ましい、そんな情景を思い浮かべる。「仮眠」と「熟睡」のどちらでもない「転寝」は、眠る意図無くして浅く眠る動きを示す言葉だといわれる。「ついつい」転寝をしてしまった」といふように、眠ろうという強い意思の介入はなく動的ではない。熟睡という完全に静かな動きを持つこともない。このあいまいでぼやけている様が夢うつつな春に似合う。日本には四季がある。それはとても幸運なことだ。冷たい雪がとけて春となり、春は草木の激しい茂りに覆われて消えていく。この短く淡く脆い春という季節を存分に味わうのなら、たまには時間を忘れてついついつかり転寝をしよう。教室の窓から差し込む午後の日差しにうつうつとした授業中の風景がある。友達と公園のベンチで転寝をして肌寒さに起こされた夕暮れがある。桜満開の春の季節、あなたの転寝日和はどんなに素敵なのか。(ナギヤ)

校舎内禁煙のお知らせ

本学では今年度平成15年4月から建物内の全面禁煙を実施しています。これにより校舎内での喫煙は禁止になりました。それに伴い屋外にカ所の喫煙所が設置されました。また、建物内に設置されていた灰皿等は平成15年4月上旬までにすべて撤去されます。



- ① 図書館棟屋外ポスト付近 (屋根の設置はなし)
- ② 研究1号館研究正面口の反対側入り口付近 (屋根設置)
- ③ 研究2号館側の教育4号館と教育3号館の境界付近 (屋根設置)
- ④ コミプラの動物慰霊碑付近 (屋根設置)
- ⑤ 厚生棟パクの芝生側で入り口付近 (屋根設置)
- ⑥ 第1部室棟入り口付近 (屋根設置)

平成十四年度 クラブ表彰

三月二十四日に、クラブの五クラブであった。それぞれの功績を順に記す。

有機合成化学研究部は春季、夏季に行う実験以外に、上級生が下級生に有機化学の講義を行い、教育するなどの積極的な課外活動が認められ、表彰に至った。

剣道部は秋季関東医歯薬獣医科学道大会及び全日本薬学剣道大会においてそれぞれ優勝を果たした。

ゴルフ部は関東理工連盟秋季Bリーグ戦において優勝し、年間総合優勝を果たした。

女子バレーボール部は春季学連大会リーグ戦及び秋季学連大会リーグ戦においてそれぞれ準優勝を果たした。

論説

今年四月、本学学生自治会の会則が改定された。この自会則の内容について、正しく認識している学生は皆無だろう。例を挙げれば、本学学生は全員、自治会費として一年に四千五百円支払っているという事実を認識しているだろうか。自治会則第六十五条に明記されているが、学費と同時に徴収されるため「支払わされている」という感覚が少なくも知れない。集められた総額約一千五百万円の予算は各委員会、部門、そして各部門からサークルへと分配される。

しかし、近年においては会則のよき面のみならず、自治会の機能的及び精神的役割すら学生への認知が低下している。この現状を憂う学生は、この会則改定を契機として、自治会の存在意義を再考する必要がある。そのためには、まず、この会則改定がもたらした影響を、過去の会則と比較し、その変化を明らかにする必要がある。その上で、自治会の存在意義を再考し、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。

自治会が成立した昭和四十年代と比べ、国立大学法人化など大学経営の効率化が求められる現在においては、大学と学生の付き合い方も大きく変化し、数回の改正を重ねているといえる。その中で、自治会の役割がどのように変化しているのか、その変化の背景を明らかにし、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。

その中で、自治会の役割がどのように変化しているのか、その変化の背景を明らかにし、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。その上で、自治会の存在意義を再考し、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。

その中で、自治会の役割がどのように変化しているのか、その変化の背景を明らかにし、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。その上で、自治会の存在意義を再考し、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。

その中で、自治会の役割がどのように変化しているのか、その変化の背景を明らかにし、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。その上で、自治会の存在意義を再考し、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。

その中で、自治会の役割がどのように変化しているのか、その変化の背景を明らかにし、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。その上で、自治会の存在意義を再考し、その実現のために、学生自身が主体的に取り組む必要がある。

「P活動はきわめて活発なので、新入生の皆さんは興味のあるクラブがあったのなら、ぜひ参加してみてください。必ずや大学生活の大事な思い出の一つとなるでしょう。」

「皆さんは、昨年度の後期学生大会で取りざたされ、その後わが新聞でも「なぜに東薬」というコーナーに記事として載せた「使えないかも知れない実験室前シャワー」のことを覚えていてでしょうか？」

「大学ではその後、緊急の場合に役目を果たさなければならぬということも点検

「皆さんは、昨年度の後期学生大会で取りざたされ、その後わが新聞でも「なぜに東薬」というコーナーに記事として載せた「使えないかも知れない実験室前シャワー」のことを覚えていてでしょうか？」

「大学ではその後、緊急の場合に役目を果たさなければならぬということも点検

「皆さんは、昨年度の後期学生大会で取りざたされ、その後わが新聞でも「なぜに東薬」というコーナーに記事として載せた「使えないかも知れない実験室前シャワー」のことを覚えていてでしょうか？」

「大学ではその後、緊急の場合に役目を果たさなければならぬということも点検

「皆さんは、昨年度の後期学生大会で取りざたされ、その後わが新聞でも「なぜに東薬」というコーナーに記事として載せた「使えないかも知れない実験室前シャワー」のことを覚えていてでしょうか？」

「大学ではその後、緊急の場合に役目を果たさなければならぬということも点検

「皆さんは、昨年度の後期学生大会で取りざたされ、その後わが新聞でも「なぜに東薬」というコーナーに記事として載せた「使えないかも知れない実験室前シャワー」のことを覚えていてでしょうか？」

「大学ではその後、緊急の場合に役目を果たさなければならぬということも点検

「皆さんは、昨年度の後期学生大会で取りざたされ、その後わが新聞でも「なぜに東薬」というコーナーに記事として載せた「使えないかも知れない実験室前シャワー」のことを覚えていてでしょうか？」

Information

「皆さんは、昨年度の後期学生大会で取りざたされ、その後わが新聞でも「なぜに東薬」というコーナーに記事として載せた「使えないかも知れない実験室前シャワー」のことを覚えていてでしょうか？」

追跡！ ASIATO

東薬に存在しない。今回はこの団体の謎を解き明かしてみたいと思ふ。

「ASIATO」とは一年前に設立された団体で、現在13人のメンバーが所属している。顧問は東浦教授（生態学研究室）、ブナセ（ター職員斎藤均氏）（理学博士）である。

その活動が目的として「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、



宮城谷戸にある田んぼを整備し蘇らせた。そこで取れた米で作った餅は、東薬で好評を博し、「ASIATO」の存在は多くの学生の記憶に刻み込まれたのである。

「ASIATO」は雑木林管理と棚田復元を軸に活動している。その成果として、

新歓号 特別企画 生薬占い

注意書き

生薬は、もともと中国から入ってきたものであるといことから、東洋の占いでよく用いられる考え方である「陰陽五行説」と相性がよいのではないかと思いい、この「生薬占い」は誕生しました。

陰陽五行説というのは、宇宙の万物は全て陰と陽に分かれていて、お互いに対立しながらも同時に依存しあっているという考え方(陰陽説)と、万物は、木、火、土、金、水という五つの基本物質で出来ているという考え方(五行説)とから成り立ち、これら十の組み合わせにより、世の中のことを説明しようという考え方なのです。

占い方

①表1より自分の生まれた年(西暦)と生まれた月を探索して、当てはまるところの数字を見ます。

②その数字に自分の生まれの日を足して、十で割る。

③表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

④表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

⑤表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

⑥表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

⑦表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

⑧表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

⑨表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

⑩表2より、割ったあまりの数字にある生薬があなたのタイプです。

表2

余り	生薬名
1	五味子
2	芍薬
3	麻黄
4	苦参
5	杏仁
6	地黄
7	桂皮
8	牡丹皮
9	茴香
0	決明子

木属性：五味子・芍薬
火属性：麻黄・苦参
土属性：杏仁・地黄
金属性：桂皮・牡丹皮
水属性：茴香・決明子

表1

	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
1月	43	48	54	59	4	9	15	20	25	30	36
2月	14	19	25	30	35	40	46	51	56	1	7
3月	42	48	53	58	3	9	14	19	24	30	35
4月	13	19	24	29	34	40	45	50	55	1	6
5月	43	49	54	59	4	10	15	20	25	31	36
6月	14	20	25	30	35	41	46	51	56	2	7
7月	44	50	55	0	5	11	16	21	26	32	37
8月	15	21	26	31	36	42	47	52	57	3	8
9月	46	52	57	2	7	13	18	23	28	34	39
10月	16	22	27	32	37	43	48	53	58	4	9
11月	47	53	58	3	8	14	19	24	29	35	40
12月	17	23	28	33	38	44	49	54	59	5	10



五味子



味は酸っぱく、他のものと混ぜても中々消えないくらい強いように、人の先頭に立つリーダー的な存在。思慮深く、不偏で公正。決断力、行動力があり、多くの人の信頼を得ますが、プライドが高くわがままで飽きっぽいところもあります。

処方例：小青龍湯，清暑益氣湯

麻黄



興奮作用があり、副作用が比較的に少ないように、みかけは柔和ですが、陽気で情熱的、快活、華やかで協調性があります。しかし、長期間使用すると、効力が激変するように、持久力に欠け、表面的な成功に終わりがちで、人に用いられること多い傾向があります。

処方例：葛根湯，麻黄湯

杏仁



人と付き合うのが上手で、社交性に富み、活動的で、どっしりとした貫禄のある人です。その反面、外見を飾ったり、自分勝手に、自信過剰になりがちです。

処方例：潤腸湯，桂麻各半湯

桂枝



桂枝は、処方例が多く、血行を促進するため、世渡り上手で、想像力に優れ、よく動く傾向がありますが、やや受身になりがちです。また、他人を頼りにして自分一人では何もできない傾向も…。ただ、自分の感情には素直なようです。

処方例：五苓散

茴香



芳香性があり、消化を助けるため、気品があり、従順で、他人のことにすると親切ですが、その反面他人任せになる傾向が強く、成り行きまかせのようなどころもあります。また、飾り気がなく、聡明で、強い意思を秘めています。

処方例：安中散

芍薬



一見、遠慮がちに見え繊細ですが、内面はたいへん辛抱強く、勇気があります。ただ物事に執着が強く、保守的で、言うことと実行がとまぬにくいところがあります。

処方例：柴胡桂枝湯，当帰芍薬散

苦参



外面は柔和で物静かでも、内には鋭敏な知性を秘め、思慮に優れています。華やかなことを好んだり、負けず嫌いの傾向も…。また、感情に波があり、表裏があります。

処方例：消風散

地黄



丁寧で規律正しく几帳面ですが、やや気が小さく、疑い深いところもあります。しかし、地黄は消化されにくいせい、人によってはその丁寧さもしつこいと感じる人もいます。また、気が小さいせい、優柔不断なところもあります。

処方例：八味地黄丸

牡丹皮



感覚が鋭く、にぎやかで人を喜ばすことが上手ですが、強情で物事にこだわり、批判力が旺盛です。また、短気なところもあり、批判するせいか口論が多くなりがちです。

処方例：加味逍遙散，桂枝茯苓丸

決明子



正直で潔癖、勤勉で研究心が旺盛で、根気があり、自力で道を切り開いていくような人です。ただ、言葉の言い回し上手で、知謀深いところもあります。また、他の生薬との組み合わせが少ないため、困った時に、人に相談できない傾向もあります。

処方例：なし

