

# 学校法人専修大学 役員改選

学校法人専修大学は11月3日付で役員改選を行った。今回の改選の対象は、寄附行為第8条第1項第3号(評議員のうちから評議員会において選任)及び同第4号(学識経験者として理事会において選任)に定める理事と、第9条の監事(評議員会において候補者を選出し、理事長が選任)。新理事5人(常勤3人、非常勤2人)を選任した。任期はいずれも11月3日から3年間。

## 役員

(◎は新任 敬称略)

【理事】	総長 日高 義博	専修理事「理事長室担当、経営企画担当、文書統括担当、エクステンションセンター担当」	福田 竜也	理事「副学長」	金子 洋之
	理事長 松木 健一	専修理事「専修大学長」	尾池 守	理事「法学部長」	田邊 宏康
	専修理事「石巻専修大学長」	専修理事「総務担当、情報システム担当、地域連携担当、募金担当」	田村 裕二	理事「人間科学部長」	木島 博
	常務理事「石巻専修大学担当、文書統括担当、募金担当」	常務理事「学生厚生担当、体育担当、校友・育友担当、キャリアセンター担当、募金担当」	◎中山 力	理事「経営学部長」	青木 章通
	常務理事「財務担当、募金担当、財務改善推進担当、石巻専修大学副担当」	常務理事「学務・教学企画担当、法科大学院担当、入学センター担当、国際関係等推進担当」	◎寺田 泰夫	理事「文学部長」	高久 健二
			◎増野 嘉昭	理事「文学部長」	根岸 徹郎

## 新役員紹介



寺田 泰夫氏(てらだ・やすお)  
専修大学商学部卒。87年専修大学入職。総合企画広報室次長、入学センター部長などを歴任。専修大学特別嘱託。61歳。



今野 邦廣氏(こんの・くにひろ)  
専修大学商経学部卒。63年三信電気(株)入社、87年(株)バイテック代表取締役社長。19年(株)レスターホールディングス代表取締役会長兼CEO。(株)レスター代表取締役会長兼社長。(公財)Kamohレスター財団理事長。84歳。



吉田 伸江氏(よしだ・のぶえ)  
専修大学商学部卒、同大学院修士課程商学研究科専攻修了。税理士。84年吉田伸江税理士事務所。東京税理士会理事、経済産業省産業構造審議会委員、板橋区代表監査委員などを歴任。(専修大学評議員。70歳。

理事「国際コミュニケーション学部長」  
根岸 徹郎

専修大学法学部卒。87年(専修大学入職。学長室長。専修大学評議員、(学)玉名学園評議員。59歳。

専修大学経営学部卒。90年(専修大学入職。理事室長。専修大学評議員、(学)玉名学園評議員、(学)専修大学附属高等学校評議員、(学)北上学園理事、同評議員。58歳。

理事「文学部長」  
高久 健二

専修大学法学部卒。87年(専修大学入職。学長室長。専修大学評議員、(学)玉名学園評議員。59歳。

専修大学経営学部卒。90年(専修大学入職。理事室長。専修大学評議員、(学)玉名学園評議員、(学)専修大学附属高等学校評議員、(学)北上学園理事、同評議員。58歳。



苦手科目の克服方法などを伝授した

## 公務員講座 体験談伝える 合格者報告会

エクステンションセンターが開講する「公務員試験講座」で、今年度の各種公務員採用試験合格者による報告会が、10月12日、生田キャンパスで行われた。国家一般職、国税専門官、東京都特別区などの試験を突破した4年次生11人によるアドバイスは、参加した講座受講生(3年次生)約140人にとって貴重な機会となった。

4年次生はそれぞれ勉強方法や面接対策、地方自治体を受ける際の自治体研究などについて、体験談を語り、実際の勉強に使ったノートやスケジュール帳を見せながら「1週間のうち、フリーの日を設けておけば、勉強が遅れても取り戻せる」と語り、苦手科目の克服方法などを指南した。

面接対策では、直前では間に合わない。2月に作成したエントリーシートの内容を忘れないように、筆記試験と並行して考えよう」と語り、3年次生は先輩のアドバイスを聞きながら、合格への道筋を示す言葉に、真剣に耳を傾けていた。

エクステンションセンターでは生田・神田で公務員試験講座を開講。今年度は国家公務員採用総合職試験(春)最終合格者16人を始め、国家一般職試験(大卒程度試験)には88人が最終合格。国税専門官に86人、財務専門官2人、皇宮護衛官1人、労働基準監督官1人、海上保安官2人がそれぞれ最終合格したほか、東京都庁、東京都特別区、県庁、政令指定都市、全



銅賞を受賞した合唱部

## 専大松戸高合唱部 Nコン全国大会銅賞

専修大学松戸高校(千葉県松戸市)五味光校長合唱部が、第91回NHK全国学校音楽コンクール全国コンクール高校の部(10月12日、渋谷区・NHKホール)で銅賞を受賞した。初の全国大会出場で快挙を成し遂げた。同校合唱部は千葉県、関東甲信越の両コンクールで金賞を獲得。各プロ



金メダルを掲げる羽賀さんと富山理事長(左)、五味校長

## 羽賀選手が凱旋

パリ・パラリンピック車いすラグビー金メダリスト 羽賀選手が凱旋した。大松戸高校に凱旋した。在校生や教職員の熱い歓迎を受け、金メダルを披露した。



合意書を交わした渡辺校長、金校長、田中理事長(左から)

## 専大熊本玉名高 韓国の2校と交流

専修大学熊本玉名高校(熊本県玉名市、渡辺正隆校長)は9月27日、韓国の瑞山(ソサン)中央高等学校と文化交流について合意書を交わした。熊本の吹奏楽部Venturesも同行し、演奏を披露した。

韓国との協定に文化の相互派遣を図って行く。さらに、鐘産産業情報学校(ソウル市)と野を駆け、友情を育み、未だに成長することを期待している」と話している。

## 緑鳳学会 第33回大会を開催

本学出身の研究者を中心に、学内外の研究者4人が報告、パネルディスカッションを行った。



能登半島地震復興について講演する大矢根教授

能登半島地震からの復興に関して、異なる研究分野の見地から提言がなされた。

引き続き開催された総会には、佐々木重人学長も参加し、「今後の学会の発展について期待する」とあいさつした。

**健康フラッシュ**

これから冬本番、空気の乾燥により風邪をひきやすくなる時期です。部屋を加湿することで感染予防に取り組んでいる方も多いと思います。その一方で、加湿器が原因で引き起こされる肺炎『加湿器肺炎』があることをご存知でしょうか。今回は加湿器(正確には加湿器による『過敏性肺炎』という病名です)について説明します。

加湿器肺炎とは、加湿器のタンク内にカビなどの微生物が増殖し、それが散布され肺に吸い込むことでアレルギー反応が起こり発症する肺炎です。近年では新型コロナの流行下で加湿器肺炎の患者数が増加したことが報告されています。コロナ感染予防のため使用機会の増加、在宅ワークによる使用時間の延長、特に微生物が増殖しやすい『超音波式』加湿器の増加などの要因が挙げられます。

加湿器肺炎の症状としては、咳、発熱や悪寒、全身倦怠感など、一般的な風邪と判別が難しい症状のほか、帰宅すると咳が出て調子が悪くなる、処方された薬を飲んでも効かない、などの特徴もあります。

加湿器肺炎は予防が重要となります。加湿器内の汚染水が原因となるため、添付文書に準じたこまめな清掃や水の取り換えが重要となります。実際に加湿器肺炎と診断された方に加湿器を持ってきていただくと、加湿器内の水はひどく汚染されていることがほとんどです。原因がわからないまま汚染された加湿器を使い続けてしまうと、入院が必要なほど重症化してしまうこともあり、冬場の加湿器使用に際しては十分に注意してください。

(校医・田中徹)

**加湿器による肺炎にご注意!**