

下月15日荣休 上诉庭法官潘文龙 享有仁慈谦卑美誉

在司法与法律学术界贡献超过40年、具有重要影响力的潘文龙法官将在下月15日年满65岁，并在当天正式荣休。各界向潘文龙致敬时，称赞他不仅是法官与学者，更是一名处处展现善良与谦卑的“慈父”、“良师”与“天才”等。

黄佩玲 报道
ngplg@sph.com.sg

仁慈、善良与谦卑——这是在上诉庭法官潘文龙的荣休典礼上，多名新加坡公共服务与司法界成员向这位法律界泰斗致敬时所反复提及的。

在司法与法律学术界贡献超过40年、具有重要影响力的潘文龙法官将在12月15日年满65岁，并在当天正式荣休。包括大法官梅达顺、总理公署部长兼财政部和国家发展部第二部长英兰妮与总检察长黄鲁胜在内的七名典礼嘉宾，星期一（11月28日）傍晚在高等法院大厦礼堂举行的荣休典礼上轮流致辞，向潘文龙道谢与道别。

在致辞的嘉宾当中，有的多年来在法庭上与潘文龙并肩办案、有的曾与他同窗学习，还有曾接受他悉心教导的学生与下属等。潘文龙在今年8月获哈莉玛总统颁发功绩奖章。

大法官在典礼上透露，他早

重要贡献的法官与学者，他更是一名处处展现善良与谦卑的“慈父”、“良师”与“天才”等。

这是新加坡司法界第三次为大法官举行荣休典礼，首个荣休典礼是在1990年为已故黄宗仁大法官举办；上一次的荣休礼则是在2017年，致敬当时荣休的上诉庭法官赵锡桑。自认“最习惯在幕后贡献”的潘文龙，原本拒绝大法官为他举行荣休典礼的提议，但最终在妻子的劝说下，答应接受这番好意。

先在法律学术界驰骋约23年的潘文龙，是在2005年初在已故大法官杨邦孝的推荐下，受委为最高法院司法委员，同年12月出任上诉庭法官。隔年2月，他升任上诉庭法官，当时48岁的他是历来最年轻出任上诉庭法官的司法委员。潘文龙在今年8月获哈莉玛总统颁发功绩奖章。

大法官在典礼上透露，他早

在去年年中就找潘文龙讨论，让后者延迟至68岁才退休；潘文龙仔细考虑后，今年初正式决定在年满65岁就退休。大法官花了数周的时间尝试劝潘文龙改变主意但都不成功。

在大法官看来，潘文龙无疑是新加坡司法界历史上最具影响力的法律思想家之一。他不仅是一名出色的法官，同时是一名优秀的学者与法律学教授，撰写与发表超过260篇学术文章与400个法庭判词，展现他对法律全面且精辟的思考。

大法官与英兰妮都是潘文龙在新加坡国立大学法律学院的学生。英兰妮认为，潘文龙在新加坡法律的发展上扮演了举足轻重的角色，他所撰写的有关新加坡如何接纳英国法律，以及刑事法的历史与未来发展等文章都具有影响力，让他成为新加坡最优秀的法律学者之一。曾与潘文龙同窗的高级律师文达星也在向他致敬时，形容潘文龙为一个“公认的天才”。

潘文龙对同事、学生、下属，甚至是案件当事人所体现的同理心与善良，也是荣休典礼上频频出现的一个主题。总检察长黄鲁胜举例说，在一起涉及子女



上诉庭法官潘文龙星期一傍晚在荣休典礼结束后，与妻子一同离开高等法院大厦。他将在12月15日正式荣休。（卓祿祥摄）

发表的部分重要裁决

潘文龙法官发表过的重要裁决包括：

●城市丰收失信案上诉裁决

以潘文龙法官为首的上诉庭五司发表了具标志性意义的裁决，阐明应如何诠释严重失信罪条文中的“代理”，包括慈善机构的董事在法律上不算专业代理。潘文龙也在审理此案时强调他向来所主张的

原则——“不应让疑难案件败坏法律”（hard cases should not be allowed to make bad law）。

●外科医生的丈夫申请检讨律师协会的裁决

知名外科医生林美丽数年前与新加坡医药理事会打官司，被判败诉后不满得支付律师费，她的

丈夫夏尔马为此向律师公会提出投诉，失败后也向法院申请进行司法检讨。

潘文龙法官代表上诉庭发表裁决时，阐明总检察长可介入这类申请，以维护公众的利益，之后也可以要求申请人支付总检察署的讼费。律政部长尚穆根后来也在国会上提到这项重要裁决。

与父亲反目的离婚上诉案中，潘文龙发表裁决时苦口婆心劝女方让子女与父亲修复关系，因为他认为，来自双亲的爱与关怀对孩子极为重要。法律秘书（Justices' Law Clerk）陈俊文则代表曾与潘文龙共事的多名法律秘书，忆述潘文龙关怀与开导下属的各种

表现与举止，包括在与他们讨论工作时，潘文龙从没忘记关心他们。

在听了嘉宾们对他的致敬后，在典礼上最后致辞的潘文龙一时情绪激动、不能自己。他与出席者们分享，自己向来所秉持的原则是，不管处于任何岗位，

无论是担任教授、法官，或是在军营里当书记，他都致力于做到最好，并且从中寻得意义。

有将近400人出席荣休典礼，活动上也推介一本为潘文龙所著作的新书。潘文龙在退休后将担任高级法官，不定期回到法院审理案件。

不惧沙斯冠病坚守岗位 陈笃生医院医疗社工获杰出奖

刘钰铃 报道
lyuling@sph.com.sg

2003年加入医疗社工行业的柯淑芬经历沙斯和冠疫情带来的严峻考验，但仍坚守岗位，尽心竭力为患者提供社会心理方面的支持，也积极把相关的专业知识传授给其他社工。

担任陈笃生医院关怀与辅导部主任的高级首席医疗社工柯淑芬（44岁）凭借对医疗社会工作的贡献，今年获颁新加坡杰出社

工奖。

柯淑芬曾在2009年参与制定居家机械通气和呼吸辅助服务计划，让须要使用呼吸机的病患能在家接受治疗。在疫情暴发初期，她也为因染疫住院的客工发起为期一周的活动，通过教导他们运动和饮食健康等，帮助他们缓解心理压力，掌握更健康的生活方式。

作为卫生部医疗社工小组的联合主席，柯淑芬负责定期检

讨社工的护理模式，并为社工策划培训课程。她也在本地医院和国内外学府任教，同年轻社工分享专业知识，协助他们提升技能。

即使担任医疗社工已近20年，柯淑芬坦言，要陪伴病患家属面对亲人的离世仍是相当艰难的。“看到他们承受生离死别带来的悲痛，还是会让我感到揪心……不过，担任医疗社工让我意识到，我虽然无法改变世界，但我有能力为需要帮助的人带来改变，只要能有机会改善病患的健康和生活，就是我从这份行业最大的满足感。”

由新加坡社工协会颁发的新加坡杰出社工奖今年迈入第23个年头，颁奖礼星期五（11月18日）在总统府举行。今年共有三位社工从哈莉玛总统，以及社会及家庭发展部部长兼卫生部第二部长马善高手中接过新加坡杰出社工奖的奖杯。（海峡时报）

担任陈笃生医院关怀与辅导部主任的高级首席医疗社工柯淑芬（左一）从哈莉玛总统（中）和社会及家庭发展部部长兼卫生部第二部长马善高手中接过新加坡杰出社工奖的奖杯。（海峡时报）



国大对长跑运动员展开长期调查 以改善心脏代谢疾病检测

李思逸 报道
lism@sph.com.sg

高体能的运动员未必健康，身体里或许潜伏着心脏代谢疾病征兆，随时可能因病发而“突然倒下”。为了更准确和及时地找出这些疾病征兆，新加坡国立大学将对数万名长跑运动员展开长期调查，以改善相关检测机制。

负责这项研究的国大杨龄龄医学院心脏科转化研究项目主管符策贤教授说，人们所熟悉的心脏病、中风和糖尿病仅是心脏代谢疾病（Cardio-metabolic disease）的冰山一角，另外还包括脂肪肝、颈动脉动脉硬化斑（Carotid plaque）和高血压等可造成严重疾病的导引。尽管如此，目前医学界对这些病情的研究并不深入。

为了加强检测心脏代谢疾病的及时和准确性，研究团队计划邀请不同体能背景的人参与问卷调查、临床检测和测试三阶段的长期调查。

来临的渣打银行马拉松策划方经理桑托斯（Santoz Kumar）说，早前耐力活动中曾发生运动

员突然心脏代谢疾病发作的个别案例，所以这项研究重点十分重要。有兴趣参与研究的运动员可在活动上和研发团队报名。

医学院内科部门及国大心脏中心心脏康复部主任杨智榆助理教授希望，团队能够进一步了

解运动和心脏代谢疾病之间的关联，制定更有效的预防和治疗方案。

通过这项研究，医学院的马亚克医生（Dr Mayank Dalakoti）也希望能够提醒公众，体能（fitness）和健康（health）并不相同。“人们都处在患病风险的不同阶段，但只要及时诊断，就可调整生活习惯或治疗来缓解病情。”

好消息 大家久违了!
吴三洙大师
秘宗气功养生复习班开课了!
吴老师又要送健康给您了。

请会员及学员们踊跃参加，由吴老师亲自上课指导并免费传授新方法可增强免疫力及抵抗力。

上课地点: R.E.L.C (5楼)
30 Orange Grove Road
Singapore 258352
开班日期: A班: 2022年12月2日(星期五) 晚上7:00pm至9:00pm
B班: 2022年12月3日(星期六) 下午2:30pm至4:30pm
电话: 9189 2302 / 9456 6164
(参加者需要携带奇经八脉课本)

（30岁）是这个奖项本届的得主之一。林佩琦关注孩童与青年的心理健康问题，也善于使用科技等创新方式，来协助面对心理健康问题者调节情绪和培养社交能力。她认为，一些家长对心理健康问题的了解有限，因此她希望继续提高他们对心理健康的意识，拉近他们与孩子的关系。

“我想要为那些因面对心理

健康问题，而遭受歧视的边缘青年发声。身为社工，我有责任维护每一个人的尊严，我也相信无论年龄大小，每个人都应该有表达自己并接受治疗的权利。”

另一名新加坡具潜力社工奖得主是飞跃社区服务资深助理社工连慧慧（35岁）。连慧慧致力于通过为囚犯，包括正在服刑的孕妇、释囚，以及他们的家人提

供援助，改善他们的生活。

哈莉玛致辞时说，社工是本地社区的核心，他们在扶持有需要的个人和家庭方面，也将继续扮演重要角色。“社会工作不意味着做好事，社工也需要有系统化和批判思维，并制定具有创意的解决方案。社工必须适应不断变化的环境，具备创新意识将是至关重要的。”

广告

白内障手术是您拓展视野的机会

本文由Alcon赞助

SEE BRILLIANTLY

当我们的天然晶状体失去透明度时，白内障便形成了。随着年龄增长，这是造成视力逐渐模糊的最常见原因。

当我的患者听到是因为白内障造成他们视力模糊时，普遍的反应都是，“天呐，太可怕了！”然后听到我说应该高兴才对，他们显得很迷惑。于是我解释说白内障是自然老化的结果，每个人包括我在内，一生中都会患上白内障。但是，通过现代精准的白内障手术和最新一代人工晶状体（IOL）植入物取代浑浊的天然晶状体就可以获得甚至比白内障形成之前更清晰的视力。如今，患者们可以通过白内障手术摆脱眼镜。说到这里，大家开始感兴趣并想了解更多。我们要消除白内障是一种可怕疾病的这个概念。

摘除白内障意味着摘除人体不再清晰的天然晶状体，用人工晶状体（IOL）取而代之，然后人工晶状体将光线聚焦到视网膜上帮助患者获得清晰视力。这是将患者的眼晴度数降至零度并获得良好视力的机会！通过使用最新一代的人工晶状体，可以减少近视、远视、散光甚至老花眼。

直至几年前，只有单焦点人工晶状体和复曲面人工晶状体，用于矫正散光，多焦点人工晶状体，通常矫正（30-40cm）远视力，但对于非常重要的（50-60cm）中间距离矫正效果不佳。过去几年引入了两种非常有效的新型晶状体植入物，为白内障手术后患者提供出色的视觉效果，这便是三焦点人工晶状体和扩展焦深（EDOF）人工晶状体。

凭借新一代单焦点、复曲面、EDOF和三焦点人工晶状体，我们现在有能力为每位患者提供适合他们生活方式的产品，减少其对眼镜的依赖。

我们欣喜地宣布在眼睛与视网膜外科诊所（ERS）已经建立了一个专门的白内障中心，旨在为使用现代技术的晶状体植入物的患者争取最佳手术结果。

三焦点人工晶状体

如果您需要医学资料的参考文献和更多医疗信息，还请联系 Dr Ronald Yeoh

Dr Ronald Yeoh
杨南璋医生
杜克-新加坡国立大学医学院临床副教授
眼睛与视网膜外科诊所白内障中心 (ECC)
www.ers.clinic