

## 繁琐法律程序

# 或以人工智慧 科技代劳

萧佳慧 报道 seowkh@sph.com.sg

法律界也赶上科技潮，法律学会推出两年试验计划，繁琐法律程序日后或可通过人工智慧等科技代劳，省时省力。

大法官梅达顺本周在司法年开幕礼上提到通过未来法律革新计划（Future Law Innovation Programme，简称FLIP）提高科技和法律这两项专业的合作，法律学会前天正式推介这项为期两年的试验计划，并且跟资讯通信媒体发展局和新加坡管理大学签署谅解备忘录。

法律学会首席营运官梁天颂受访时说，科技给商贸、金融，甚至是交通业，都带来不少干扰，这也是法律界未来会面对、实实在在的一项威胁。

这项试验计划就包括在Collision 8共用工作空间设立法律创新实验室，同时在网上成立一个虚拟合作平台，今年4月则会推出东南亚

首个“法律科技加速器”，栽培相关起步公司。

梁天颂指出，文件记录以及披露调查等繁琐的程序通常都会交由资浅的律师负责，但如今已经可以通过人工智慧代劳，省时省力。

“网上的自助工具越来越多，例如如果要编写一份合约，通过网站也可完成，根本不需要假手于律师。法律业者采纳这样的科技，有助更快的完成客户所需。”他表示，这个发展趋势或促使法律业者重新思考他们商业模式，例如是否能够继续按时收费。

梁天颂透露，法律创新实验室共有40个位置，目前已有23家机构的31名代表已经加入，未来不排除扩展规模。



法律学会首席营运官梁天颂。