蜕变:从"隐蔽青年"到"职场萌新"

□ 通讯员 阮卫仁 张瑾瑜 记者 徐荔

"阮老师,我通过面试啦!"小伟 在电话那头激动地说。

小伟是上海奉贤区启贤青少年社会工作服务中心曾帮助过的服务对象,当时的小伟"隐蔽"在家三年多,是虚拟世界的"游戏王者",却在现实世界里充满孤独感。直到社工介入后,小伟才慢慢找到与现实世界的情感链接,摆脱网瘾,回归社会的同时成功找到了自己的第一份工作……

现实情感缺失的"游戏王者"

幼时父母离异后,小伟一直与母亲生活,但母亲忙于工作,平日里与小伟几乎没有交流。单亲家庭的成长经历使小伟变得内向、敏感,也没有任何朋友。因为孤独,小伟每天的大部分时间都在玩游戏、看电视和睡觉中度过。在网络上、在游戏里,他找到了不少朋友,在某热门游戏中更是玩到了最高的段位。作为"游戏王者",小伟一头扎进了网络世界无法自拔。

启贤中心青少年社工根据相关线索了解到小伟的情况,开展初次家访时,小伟的头发长得盖住了眼睛,蓄了满脸的胡子,房间内脏乱不堪,是个典型的"隐蔽青年"(面对各种社会排斥而选择自我封闭,过着足不出户生活的青少年)。面对眼前的小伟,社工脑海里只剩下"邋遢"二字。

新的"家庭成员"填补空白

随着对小伟了解的深入,社工发现,小伟之所以沉迷网络,是因为他从网络中获得了在现实世界一直缺失的情感支持。而要将小伟的注意力从虚拟时空拉回现实世界,填补情感支持的空白就成为了社工服务的关键切入口。

此后的面谈中,社工尝试发现小伟的兴趣爱好,小伟告诉社工,他一直很想养猫。社工敏锐地感到,这是填补小伟情感空缺的契机。于是,社工和他一起搜集养猫的注意事项,同时链接了收养小猫的相关资源。做好准备后,小伟将小猫接回了家。正是这只小猫促成了小伟第一步的蜕变。他不再沉溺于网

络,认真做起了"铲屎官","它就像朋友一样,每天陪着我,感觉没那么孤单了。"小伟对社工感慨道。

"隐蔽青年"终回归现实

后来的沟通中,小伟有时会向社工 抱怨自己宅在家中总是腰酸背痛,想要 锻炼身体。这为社工绞尽脑汁促使小伟 走出家门、融入社会提供了方向,社工建 议小伟尝试户外项目:"跑步、骑行、羽毛 球都是不错的选择。"就这样,在社工的 建议下,小伟选择了帅气的公路自行车 运动。社工推荐小伟加入了一支青少年 骑游队,还联系了骑游队其他的青少年, 请他们多多关注并帮助小伟。

从带着尝试的心理初次体验到找到 乐趣,小伟慢慢喜欢上了这一项目,并 一直坚持骑行锻炼。骑行的过程中,他 与队中其他青少年愈发熟络,经常相约 骑行,原先单调的生活变得丰富起来。

小伟的状态越来越好,也开始规划 自己的未来职业。社工与小伟一起分析 了他的优劣势,确定了从熟悉网络、打 字速度快、精通办公软件等优势入手, 尝试办公室行政工作,再在工作之余慢慢学习专业知识与技能。社工整理出与行政岗位相关的面试问题,多次陪同小伟进行面试模拟,在这期间,小伟剪了短发、刮了胡子。正式面试时,小伟穿着整洁,显得自信从容,不久便收到了被录用的好消息。终于从邋遢的"隐蔽青年"蜕变成现实生活里阳光的"职场萌新"。

社工视角>>>

"隐蔽青年"的成因多元且复杂,但他们大多沉溺于网络。虚幻的网络能够暂时弥补他们在现实生活中的情感缺失,因此,缺乏情感支持和自我认同的"隐蔽青年"更容易落入"陷阱"。

上述案例中,社会工作者并不聚焦 "网瘾"本身,而是从家庭、朋辈的角度,以兴趣爱好为切入口,通过宠物、户外集体项目等构建情感支持系统,有效填补了服务对象一直缺失的现实情感支持,水到渠成地促成了服务对象自主脱离网络世界,从"隐蔽"状态回归社会的"蜕变"。

青春动态

专家学者齐聚华东师大 研讨人工智能治理中的伦理与法理

□ 见习记者 王葳然

本报讯 近日,由华东师范大学法学院与华东师范大学哲学系伦理与智慧研究中心共同承办的"第23届上海市社会科学普及活动周·圆桌论坛"在华东师大举行。本次论坛的主题为"人工智能治理中的伦理与法理",100多位来自复旦大学、上海交通大学、华东师范大学、华东政法大学、上海社会科学院等院校的专家学者和师生参加研讨。

华东师范大学法学院院长张志铭教授指出,人工智能治理的复杂性需要跨学科协作来应对,哲学与法学的结合可以使治理问题的探讨更为深入。现有研究多将人工智能视为法律关系的客体,但强人工智能可能需要新的法律主体框架。他特别指出,人工智能法治研究不能只热闹而无深入,这样只会导致学术上的劣币驱逐良币。

华东师范大学法学院副教授王军表示,当前的讨论,可选取"小切口,大关怀"的视角和教义学为主的方法开展研讨,并在未来"人工智能治理的立法时刻"注重兼顾智能化与法治化、平衡发展与安全,确保在使用人工智能技术时,保护公民、法人和其他组织的合法权益。

华东师范大学法学院副教授陈肇新在探讨"人工智能的法律增强"时提出了"法律增强"的概念,即通过人工智能技术帮助法律人克服认知和情感偏见,优化法律决策过程。他还认为,人工智能不仅能辅助法律预测,还能在提升法律认知和决策水平方面发挥重要作用,但应注意保持法律的规范性和独立性。

华东师范大学哲学系教授潘斌在评议中认为,人工智能从伦理倡议到法律规制之间有一个重要的逻辑进路,即如何使得人工智能更具有可解释性。从人工智能的立法必要性而言,AI的透明性、可解释性是相关立法的前提,但AI本身的复杂性、知识产权保护的必要性以及专业性限制了算法的透明性与

"检教同行 共护成长" 请进来、走出去,解法忧、播法种

□ 通讯员 金玮菁 记者 徐荔

本报讯 日前,上海市宝山区人民 检察院联合区烟草专卖局,特邀区政协 委员、人民监督员和上海市吴淞中学的 学生们,参加检察开放日活动。

据了解,该活动于新修订的《中华人民共和国未成年人保护法》《中华人



吴淞中学学生在检察院体验沙盘游戏

宝山区检察院供图

模式的可解释性。华东师范大学哲学系 副教授王韬洋在评议中认为,强人工智 能的到来对伦理与法律构成了两个挑 战:首先强人工智能的阶段对伦理学本 身以及法学本身提出了挑战;其次是人 类对人工智能有超高的要求。

本次论坛的成功举办,为人工智能 在社会中的应用和治理提供了新的视 鱼 民共和国预防未成年人犯罪法》实施三周年之际开展,是为充分展示检察机关贯彻落实"两法"、推进未检工作取得的新进展新成效,进一步推动"六大保护"协同发力,营造全社会共同呵护未成年人健康成长的良好环境。

活动当天,吴淞中学八名学生应邀来到宝山区检察院参观学习,解锁别样法治地图。检察官带领同学们参观了宝

山区检察院的 12309 检察服务中心和未成年人检察工作创新实践基地,从"检察院是干什么的"讲起,到信访接待窗口、远程提审室的多场景切换,再到沙盘游戏、自我保护的心理及法律知识学习,让学生们进一步了解检察机关以及未成年人检察的基本工作职能,明晰未成年人自我保护方法与法律救济渠道,更近距离地感受"法"在身边。

宝山区检察院党组成员、副检察长 王晓林与同学们亲切交流,寄语吴淞中 学的同学们:自觉学习法律,严格遵守 法律,学会运用法律,增强自我保护意 识,自觉抵制不良诱惑和校园暴力,同 时也要敬畏法律,牢记法不可违,踏实 走好人生每一步,做一名知法守法、担 当有为的小公民。

同时,宝山区检察院也将普法课程带进校园。宝山区检察院未检干警以"向校园欺凌 Say No"为主题,结合实际案例,以案释法,向同学们开展校园安全普法教育。区烟草专卖局市场监管员以"向电子烟 Say No"为主题,通过互动性提问、视频演绎的形式,生动形象地讲解了电子烟的种类、特征以及严重危害。

课后,吴淞中学还举行了"我将自 觉远离电子烟"签名承诺仪式。

区政协委员黄东对此次普法活动做总结发言,充分肯定了普法宣传进校园的重要意义,希望同学们注重自身法治观念塑造,系好人生第一粒"法治扣子",也希望通过学校与司法部门的携手共育,确保校园安全稳定,共同推进平安校园、和谐校园的建设。