病句改正

病句改正练习(一)

在新加坡这个多元文化的社会里, Q6 <u>结实的母语基础是给下一代最好的礼物。</u>文化、价值观和亚洲传统的保留,以及塑造国家身份的认同,母语是最好的传递载体, Q7 由此也凸显各族母语教育的。

从上个世纪 70 年代起,家长纷纷把孩子送进英文源流的学校,Q8 出现难以逆转之势母语源流学校的衰微。政府因此决定通过特选学校 计划,保留几所有悠久历史、优秀校风的华校,让它们承担起传承华 族传统文化的重任。

过去40年来,Q9 特选学校不辱使命不负所望,为我国培养了一批 又一批优秀的双文化人才。双文化教育让他们有了更开阔的视野,对 东西方文化也能兼容并蓄,左右逢源。Q10 这不管是双文化教育的具体 成果,而且也是各族社群都应该一致努力的方向。

病句改正练习(二)

最近几年,政府在预防疾病方面,已做出了不少的努力。其中,卫生部在2016年向糖尿病宣战后,Q6已慢慢逐渐地扩展至全国性的运动,并初见成效。国人购买的含健康选择标签饮品逐年增加,越来越多国人食用全谷物,Q7 而国人每天收取的卡路里热量,也有所减少。

卫生部长颜金勇最近表示,政府将扩大工作力度,让健康和保健意识融入国人生活中。Q8 为了达致这个目标,成立了跨部门工作小组,以更广泛地改进我国的保健景观,让国人过得更健康。

Q9 要推动国人的健康水平,个人、社区以及政府必须通力合作。许多疾病来自不良的生活方式或饮食习惯。因此,个人的健康意识至关重要,每个人都应为自己的健康负责。对抗糖尿病运动的经验显示,Q10 政府的宣导不仅提高了国人的意识对健康饮食,也鼓励了餐饮业者提供健康的饮食。

病句改正练习(三)

今年的"世界水日"在3月22日于滨海湾举行。Q6为了配合今年的世界水日,公用事业局将在滨海堤坝举办许多一系列的活动,鼓励公众响应爱惜水源,节约用水的号召。

Q7 今年的主题是"善用每滴水", <u>公用事业局将全年开展活动宣</u>布节约用水的信息。

活动当晚,滨海堤坝将以水蓝色为主题,场地将转化为游乐场。 Q8 场上将摆满饮食摊位、游戏摊位,还有著名歌星演唱,此外还有<u>激</u>动的烟花秀,俨然是一场嘉年华会。

Q9 夜间嘉年华让公众开放参与,也鼓励大家穿着蓝色的服装出席,以融入场景与气氛。主办单位预计活动会吸引 5000 人同欢共乐。省水大使"活力水"也会在嘉年华会上亮相。

Q10 现场有多种游乐设施供亲子玩乐, <u>可借机带孩子参加嘉年华</u>, 从小灌输他们爱惜水源的观念。

病句改正练习(四)

Q6 现代化、智能化是个不可挡的趋势, <u>将会随之而来各种可以取代人力的机器人</u>。人们必须做的不是和机器人对抗, Q7 而是顺应发展趋势, 改变抗拒, 接受重新训练, 以便与机器人共存与共舞。

我们现在正在经历的这种技术变革,也被称为人类的第四次工业革命。Q8 每一次工业革命都会产生和新技术俱来的焦虑感,<u>担心机器将整体完全取代人力</u>。但实际情况是,人类一方面不断地发明新的科技,运用新的科技,Q9 <u>另一方面也不断地在适用新科技所带来的改变</u>,不断地在与科技一同进步,生活质量也随之提高。我们必须认识到,新的科技必然也会带来新的就业机会。

真正需要我们担心的是人工智能被人类所滥用。正如火药的发明一样,Q10 它即使可以用于各种对人类有益有利的工事,也可被用来制造各种杀伤力空前的武器,原子能和核能的发明也是如此。人工智能将会被运用到各个领域,人类需要确保自己有能力适当并管控它未来的发展,确保它不断制造出更多可作为人类好帮手的机器人,而不是各种科学怪兽,给我们带来祸害和灾难。

病句改正练习(五)

新加坡建国初期,被称为"文化沙漠"。Q6 可是辛勤地播种与耕 耘历经几代人,本地文化艺术有了很大的发展和变化,逐渐形成一片 青翠的绿洲。

- Q7 政府努力提高国人对文化艺术的兴趣, <u>鼓励人们参加各种文化和艺术</u>。Q8 本地文化机构,如滨海艺术中心、国家美术馆、国家博物馆、文化遗产馆等,成为推广艺术表演与展览的文化枢纽,<u>展出了新</u>加坡多元文化艺术的独特性。
- Q9 接下来,应该注重让儿童从小接受艺术的熏陶,同时加强学生的艺术教育与培训,使他们领悟艺术不仅是生命与生活不可缺少的一部分,都有助于更好地表达情感,发挥创意。
- Q10 国家文化艺术发展, <u>需靠政府与民间文化机构一起共同从多方面持续推动</u>, 也需全民的支持与合作。唯有大家齐心合力才能达到提高本地文化艺术水平的长远目标。

本地文化艺术从扎根到开支散叶的茁壮成长,让人乐见,令人欣慰。让我们共同展望未来美好的发展前景吧。

病句改正练习(六)

智慧国就是通过现代科技让全体人民,无论老少,都能受惠,包括能改善年长者的日常生活。现在,我们常常见到独居的年老夫妇和单身老人。如何照顾这些独居老人是个很困难的问题。万一他们在家里跌倒,或是身体不适,起不了床,我们要怎么知道,并且及时抢救?要解决这个生活中的实际问题,科技可以派上用场。Q6 我们可以在年长者的家里使用并安装智能感应器。

感应器的主要功能是探测家里的活动。Q7 <u>感应器会学习辨识分辨</u> 年长者的日常生活规律。比方说,他们通常几点起床,几点出门,午 餐之后几点回家睡午觉等等。Q8 感应器探测不到这些日常生活的动静, 便会及时通知。这样一来,家人可以及时反应。Q9 老人家也不必怕隐 私会被侵犯,虽然这些感应器不是监视器,也不是摄像机。

新加坡具有实现智慧国愿景的条件。我们互联网的覆盖面广,速度也良好。Q10 我们向来也注重数理和工程方面的教育,<u>养育了不少科技人才</u>。我们的企业和政府部门应该将科技和服务结合起来,把供求双方配对起来,使更多人受益。