Publication: Lianhe Zaobao, Pg 1

Date: 4 July 2024

Headline: Technology and Al drive sustainable development in Asia, PM Wong: Young people should understand 3 major trends and master relevant skills to secure their advantage 科技与AI可持续发展亚洲崛起 黄总理: 年轻人应了解三大趋势掌握相

科技与AI 可持续发展 亚洲崛起

黄总理: 年轻人应了解三大趋势 掌握相关技能保障优势

胡洁梅 报道 ohkm@sph.com.sg

与其预测未来吃香的增长领 域,年轻人更应了解世界的大趋 势如人工智能的发展和亚洲崛 起,掌握这些趋势里必要的道理 和技能,以把握机遇、确保个人 在未来的优势。

总理兼财政部长黄循财星期二 (7月2日)晚上在一场面向大学、 理工学院和工艺教育教学院学生的 对话会上,针对主持人、新加坡管 理大学校长江莉莉教授的提问,提 出这样的看法。他认为有三大趋势 值得留意:数码科技与人工智能、 可持续性发展, 以及包括东南亚在 内的亚洲崛起。

他表示能理解年轻人试图预 域,了解大趋势的发展,并掌握有 测未来增长领域的心理, 但要预 测下一个重大领域其实不易。 1990年代,金融业是增长领域, 在这种之后也兴起了药剂、生物 度,还有我国所处的东南亚。 科技等专业。

总理:下个重大领域 难以预测没必要焦虑

(the next big thing) 是什么? 我觉 得这很难预测,也没必要为此焦 虑,试图猜测。领域趋势发展迅 速, 你永远不知道会有哪些兴起 的新增长领域。这就好比猜测股 市的下一个热门股,非常难。"

关技能更为实用。其中,全球经济 的重心将愈来愈多地转向亚洲。而 亚洲的崛起不仅仅围绕着中国和印

学生应更多地去了解东南亚 区域。 "如果有能力去了解东南 亚, 你的技能将备受看好。雇主 会想聘请你, 你或许可以在区域 他说: "下一个重大领域 工作,帮我们在东南亚拓展业 务。如果你理解大趋势,调整自 己来把握趋势、掌握所需的技 能,将能让自己处在有利位置, 应对未来。

数码科技和人工智能发展是 另一大趋势,但黄总理指出,这 总理指出,与其猜测增长领 不代表人人须精通编程,而是不

科技和人工智能。以他感兴趣的 音乐领域为例,许多作品可以数 码化制作。好的音乐家下来不单 是要能掌握乐器,也须懂科技。 "你不一定要成为编程员,但你 须开始熟悉科技,并有效地运用 科技工具,不论是什么领域。"

可持续发展也是必须关注的 大趋势。无论身处什么领域,个 人须对环境有基本认识。黄总理 说,各地有越来越多公司开始探 讨实现净零排放,需要熟悉这方 面的人员。即使在金融业,绿色 金融也是发展最快的领域之一。

他提醒学生: "不要单一地 看行业发展, 要考虑这些将在未

论从事什么专业,个人都应认识 来几年、数十年持续存在的大趋 势。开始思考如何更好地了解趋 势和你所须掌握的新技能。

学生: 体制产生互比压力 总理: 可鼓励更平等文化

对话会由新加坡政策研究 所、学生组织Varsity Voices和新 大联办, 学生针对他们关注的社 会流动性、人力发展与外籍人 员、经济前景等广泛课题向总理 发问。有学生反映,尽管他们认 同发展各自的强项, 不应抱有比 较心态,但固有体制却形成相互 比较的环境,包括在教育、公共 服务领域的升迁制度, 学生的发 言获得不少出席者的掌声。

黄总理回应时说,这样的挑 战一直存在, 因为在任何竞争激 烈的经济体, 机构须考虑能胜任 领导职务的人选, 无形中就产生 比较的压力。

"但我认为在新加坡,我们 可以鼓励更平等的文化, 人人皆 平等。我们可能有不同角色,不 是每个人都能成为总裁或主管。 但每个人都应该受到尊重、获平 等对待……你也许无法得到理想 中的工作,但可以专注于努力做 好自己的工作,相信才华终究会 获得认可。"

> 总理与900大专生对话答问录 刊第10页

Source: The Straits Times @ Singapore Press Holdings Limited. Permission required for reproduction