

BCA 银行支持鹰航本月 26 日起网上旅行博览会



巴厘 Ulun Danu 旅游景点

种优先旅游目的地。”

在此在线旅游交易会计划中，有一个“欢乐时光”计划，每天在 09.00-11.00 WIB (印尼西部时间) 和 17.00-19.00 WIB 举行，通过“Fly Garuda App”购买机票可享受最高 Rp.2,200,000,- 盾的折扣。

此外，BCA 还以 3%、6 个月和 12 个月的 0% 分期付款的形式提供有吸引力的优惠，或以 BCA 奖励获得 Rp.200,000,- 盾的 50% 折扣。

中央亚细亚银行 (BCA) 行长亚雅 (Jahja Setiaatmadja) 补充说：“BCA 作为官方银行合作伙伴，很荣幸地支持印尼鹰航在线旅游博览会 (GOTF)。BCA 在印尼鹰航在线旅游博览会上准备了一项特别优惠，可以重新发展印尼的旅游行业。”

旅游和创意经济部部长善迪亚卡对举办“印尼鹰航在线旅游博览会 (GOTF)”表示赞赏，他说，“这是旅游业利益相关者共同努力，适应、创新和合作的一种形式促进旅游业和经济部门的复兴。”

Bam /HK

善迪亚卡部长、Jahja Setiaatmadja、伊凡等在视频会上

【本报讯】2021 年 3 月 23 日，在 BCA 银行的支持下，印尼鹰航 (Garuda Indonesia) 再次举办了印尼鹰航网上旅行博览会 (GOTF)，该博览会将于 2021 年 3 月 26 日至 31 日通过印尼鹰航官方数字渠道

在线举行，移动应用程序为“Fly Garuda”。印尼鹰航网站和微型网站 GOTF www.garudaindonesia.com/gotf。印尼鹰航定期举办此活动，并提供诱人的优惠，其中一项是提供高达

85% 的机票折扣以及其他各种附加值。印尼鹰航总裁伊凡 (Irfan putra) 在线发布会上表示，GOTF 的实施体现了印尼鹰航致力于继续积极参与，支持国民经济复苏的承诺。

他说，“印尼鹰航与作为银行合作伙伴的 BCA 合作，通过此次 GOTF 活动，提供了一系列吸引人的飞行计划，飞往登巴萨、纳闽巴霍 (Labuan Bajo)、梭隆、日惹、棉兰、麻里巴板和外南梦 (Banyuwangi) 等各

GANN 与 Harmonis Karaoke 俱乐部暨泗水红十字会 举行“捐献康复性血浆与献血抗击疫情活动”



红十字会人员在检测



献血者在进行献血



张国胜象征性移交外套和礼包

【本报泗水讯】2021 年 3 月 21 日 (星期日) 中午 12 时至 16 时，全国禁毒一代 (GANN) 组织与 Harmonis Karaoke 俱乐部暨泗水红十字会，在泗水 Jl. Gayung Kebonsari 64 号，Rumah Gadang Minang 举行捐献康复性血浆与献血

活动，红十字会人员活动遵照卫生规则进行，如戴口罩、保持间隔距离和穿防护衣。普通献血者有 119 名登记，但合格的有 49 名，70 名不合格。登记采样康复性血浆者有 10 名，全部合格，可进行

合格献血者给予 3 公斤大米，由 GANN 捐助。此外，也赠《One Heart》“本田”外套，由傅美莲 (Erlin Dharmajanti) 捐助。

泗水红十字会名誉主席、筹委张国胜说，“感谢所有参与这次活动者，因为近来红十字会库存血浆不足。康复性血浆也非常短缺。此外，献血能促进献血者身体的新陈代谢，利人利己，何乐不为。今年 6 月份将继续举行活动，希望大家踊跃参加。”

Vivi / 哈金报道



TABLOID NYATA 成员和张国胜合影



协助献血活动团员和筹委合影

世界防治结核病日：世卫组织呼吁重启全球努力终结结核病

新华社日内瓦 3 月 23 日电 (记者刘曲) 3 月 24 日是世界防治结核病日。世界卫生组织表示，因新冠疫情影响，估计 2020 年全球接受结核病治疗的人数比 2019 年减少 140 万。世卫组织呼吁各国重启努力，共同终结结核病流行。

世卫组织根据 80 多个国家提交的初步数据估算，2020 年全球接受结核病治疗的人数比 2019 年减少了 140 万，减幅为 21%。其中减幅最大的国家为印度尼西亚 (42%)、南非 (41%)、菲律宾 (37%) 和印度 (25%)。

世卫组织总干事谭德塞说：“新冠疫情的影响远不止于病毒本身造成的死亡和疾病。为结核病患者提供的基本服务出现中断，这是这次大流行对世界上一些最贫穷人口造成尤其严重影响的一个悲惨例证，这些人本来就面临更高的结核病风险。”

他呼吁各国在应对新冠大流行并从中恢复的过程中，将全民健康覆盖作为一个重要优先事项，以确保人们获得结核病和所有疾病的基本诊疗服务。

世卫组织建议通过恢复和改进结核病筛查来快速确认结核杆菌感染者或结核病患者，包括使用分子快速诊断检测和计算机辅助检测来解读胸部 X 光检查，以及加强筛查艾滋病病毒感染者感染者的感染状况等。艾滋病病毒感染者免疫系统被削弱，更容易感染结核病。

结核病是一种由结核杆菌引起、经呼吸道传播的传染病。结核病虽是全球十大死因之一，但可防可治。

3月24日让我们共同关注结核病