

# 万隆客联崇仁三语国民学校庆祝圣诞



徐晋鸿致词



Matus主持节目



黄玉榴讲道

【万隆讯】万隆客属联谊会属下崇仁三语国民学校幼儿班、小学、初中和高中部于12月20日



活动结束后合影

举办圣诞庆祝会。早8.30,崇仁学校的校长、老师和学生们全都到了客联会所二楼大堂。大小学生们的欢声笑语使现场气氛非常热烈。

由司仪 Matus 老师致开场白后,幼儿班学生先表演开场舞,然后由老师作起始祷告、全体起立齐唱“起来宗同敬拜”圣诞歌曲后,节目开始。由三名学生以印、英、汉三语短讲圣诞

主题、学生演出话剧“主耶稣降生马槽的故事”。黄玉榴传道(Ev Paulina)讲述:“主基督的降生,表示主基督与我们同在。祂带给人们平安喜乐和永生的盼望。”

在“平安夜”的伴奏声中,由客联主席兼崇仁学校董事徐晋鸿和老师温启明点燃大蜡烛,再点亮众人手上的小烛光,表明主基督带来了光,照亮黑暗的世界,让世人得到了光和爱。

高中、初中、小学、幼儿班校长上台代祷。高中校长李韬权为学校的进步和发展以及基金会代祷,愿神赐智慧和安康给基金会同仁,使能做出正确的决定,让学校的一切更进步,吸引更多学生来本校学习。初中校长德列夏(Dra.Teresia G.M.Si)为教师和家长们代祷,愿神赐教师们更努力更有智慧地教学,愿家长也都配合学校的规定,一起为学生的进步而努力。

小学校长玛协拉(Marcel-la,S.Pd.)为全体学生的安康代祷,愿神使疾病远离,疫情结束。幼儿班校长苏珊娜(Susana,S.Pd.,AUD)为国家民族的兴旺代祷,但愿主赐恩典,使印度尼西亚风调雨顺,国泰民安。

徐晋鸿致词:“感谢黄玉榴传道的教诲,让我们明白圣诞的意义。感恩上帝保守让我们度过三年严重的疫情。今天大家能欢聚一堂同庆圣

诞节是福分,也希望别忘了父母养育之恩和尊师爱幼的中华文化。感谢筹委会,校长老师们的辛劳。祝同学们努力学习,力争上游。祝大家圣诞快乐,2023年新年快乐!安康幸福!”还说:“同学们,你们这次奉献不少的金钱,送到展玉(Cianjur)灾区,帮助受难的民众。我在此再次感恩同学们的爱心,愿上帝赐福!”

(雪妮报道)



校长为各样事宜代祷。左起:李韬权、德列夏、玛协拉、苏珊娜



徐晋鸿、温启明(左)点燃烛光



左起:饶志强、温启明、徐晋鸿、老师带领烛光时刻



小学生开场舞



儿童乐队演奏



幼儿班学生表演



烛光摇曳一景

## 泗水爱尔兰卡大学举办新冠疫情档案展

### 促建立疫情博物馆



副校长尼蒂莉教授(左二)和秘书斯里穆尔约(右三)与多位受邀嘉宾一起为新冠疫情档案展主持揭幕礼



UNAIR副校和秘书及多位受邀嘉宾视察展厅



参观者观看UNAIR处理新冠疫情创新之一Isyana机器人

【本报泗水讯】2023年1月3日,泗水爱尔兰卡大学(Universitas Airlangga“UNAIR”)在泗水广场Merah Putih大楼举办了新冠疫情大流行病档案展览。

该展览展示了各种文件、照片和视频档案,描述了UNAIR为应对新冠疫情大流行所做的努力。包括UNAIR在大流行期间所做的基础设施和创新。

根据UNAIR秘书斯里穆尔约(Koko Srimulyo)博士说,“这项活动的目标之一是存储在印尼处理新冠疫情文件档案。以便后代能够更成熟地研究和处理类似的疫情。希望这项活

动可以为社区提供教育,尤其是从小学、初中、高中、职业到大学生的学生。”

他还透露,UNAIR计划在印度尼西亚建立一个Covid-19博物馆。它的功能是收集和存储有关在印度尼西亚处理Covid-19的更好文档。

他说,“我们希望

政府能够建立这个博物馆。因此,此次新冠疫情

档案展可视为UNAIR成立新冠疫情博物馆的孵化开

始阶段。因为在本国没有关于新冠疫情的博物馆。

因此,建立一个关于新冠业务的博物馆的想法在印度尼西亚是第一次。”

他总结说:“这次展览可回忆和赞赏UNAIR学者和东爪哇各大学的参与处理新冠疫情大流行的各种创新和贡献。”

同时,UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这项活动以三种类型的档案为特色展出,即在最前线处理新冠疫情者档案,处理感染者的档案,以及处理因新冠疫情而死亡的受害者的档案。”

他总结说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,

UNAIR副校长尼蒂莉教授(Ni Nyoman Tri Puspaningsih)说,“这次展览展示了所有活动的完整档案,从头到尾,从治疗开始,治疗病人的过程,直到有治愈的,有救不了的。各种产品创新和UNAIR研究与合作伙伴合作,包括组合药物和Inovac疫苗。各种奖项、照片文件和视频等。”

同时,



全体受邀嘉宾合影

@Nto tze/明光