

印尼中国友好协会黄愿字先生应邀 参加2021年第七届尼山世界文明论坛(下)



教育部儒学专项博士研究生研修基地
尼山世界儒学中心联合研究生院秘书处
尼山世界儒学中心分中心

揭牌仪式

教育部儒学专项博士研究生研修基地尼山世界儒学中心分中心揭牌仪式

为了了解“心灵文明”，我们可参照两千多年前“轴心时代”诸位东西方圣贤的思想理念。德国哲学家卡尔·雅斯贝尔斯在提出“轴心时代”观念时指出：“人类一直靠轴心时期所产生的思考和创造的一切而生存，每一次新的飞跃都回顾这一时期，并被它重燃火焰。”[[德]雅斯贝尔斯《历史的起源和目标》，北京，华夏出版社，1989年，第14页。]孔子、老子、释迦牟尼、苏格拉底、柏拉图等圣人的思想理念、智慧德性既是人类的文明起源，亦是人类的重要精神与心灵财富，对人类社会影响深远并形成了当今人类的几个核心思想文化：东亚文化、南亚文化及欧美文化。故此，圣贤的思想理念在今日并不是过时了，而是尚未实现。

古圣先贤结合“智慧”与“德性”，

而能观察入微、认识透彻，悲天悯人，“天人合一”。《大学》开宗明义提出“大学之道，在明明德，在亲民，在止于至善。”“大学之道”指效法学习天地大自然之“大道”，天地的和谐“真理”。这根本唯一的“真理”才是全人类共同追求向往的，需要我们人具备结合光明的“智慧”与光明的“德性”（“明明德”）。有了“智慧”，方可了解“真理”。而“德性”的大爱心、大德行才能产生无穷无尽的力量，推动人们真正实行并持之以恒。

由此而能“亲民”，为人民服务。能够为全人类的共同生存与幸福而服务，为文明的融合、为世界的和平而服务，将是最大的“亲民”，这才能表现“大道”的“大德”。《道德经》指出“上德不德”，“天性”是“

至善”的，唯有“天性”才能产生大力量、大智慧、大德行，“大道”才能大用，即是“大学之道”。“人性”的善则是小德，会产生善恶对待，认为自己是善、他人是恶，因而形成对立斗争。

每一个人时时刻刻修养保持“智慧”与“德性”合一、“理性”与“心性”相结合的“至善”“天性”，即“天人合一”，这是天地大自然唯一的“真理”，是全人类相同单一的文明。中华群经之首，也是群经之始，《易经》几千年前就为人类指明了天地大自然的“真理”，而后由儒、道、佛三教圣人表现出“天性”的大德行。当初释迦牟尼佛在菩提树下也观察天地大自然此般美好圆满而领悟，“奇哉，奇哉，一切众生皆有如来智慧德相，乃因妄想执着而不能证得。”为此，弥勒佛提出“人间净土”、“世界一家”、“皆大欢喜”的大愿。

我们从前人留下的经典书籍可看出，圣贤对于“天心”（“天性”）的了解非常透彻。圣贤从观察天地大自然的和谐大道而发现自己“与天地合其德、与日月合其明”的“天性”，是我们每一个人不分国际、种族、肤色、民族、宗教、信

仰、文化、思想，全人类单一相同的本源。《道德经》如此描述：“有物混成，先天地生。寂兮寥兮，独立而不改，周行而不殆，可以为天地母。吾不知其名，强字之曰：道，强为之名曰：大”。天地人万物的本源、本质是“天性”，是“大道”，故人类社会的生存与发展离不开“大道”，背道而驰只会持续恶化，趋向毁灭。

《中庸》第一章就指出，“天命之谓性，率性之谓道。”“天性”源于“天命”，而遵循“天性”就是“道”。人类社会需要共同找回并遵循“大道”，契合“天性”，“天人合一”才有力量将“文明冲突”转为“文明和谐”，化危机为生生不息，使人类文明行稳致远，长治久安。

儒家所提出的“和而不同”，即是指共同以“和谐”的真理为根本，接受“物质文明”与“精神文明”不同多元的必然性，尊重各国、各民族按照自己的情况与需求而选择的生存与发展道路，互补互助，共同进步。《大学》云：“物有本末，事有终始，知所先后，则近道矣。”人类只要找回“心灵文明”，使之与“物质文明”、“精神文明”并行共进，即可

实现“万物并育而不相害，道并行而不相悖”。“致中和，天地位焉，万物育焉。”

在我们印度尼西亚国家，“和而不同”充分体现于民族格言“殊途同归”（范文：Bhinneka Tunggal Ika），并推行于“建国五大原则”（范文：Pancasila）。建国初期1945年，印尼建国元勋经由协商达成一致，以“信仰、人道、团结、民主、公正”为印尼共和国“建国五大原则”。这出于诸位建国元勋以仁义为怀而能够将国家人民的共同福祉置于个人或族群、宗教等团体利益之上。由此，“殊途同归”与“建国五大原则”的哲学理念成为了印尼国家宪法的基本精神之一，成功构建了民族团结、宗教和谐、种族和睦，人民在此基础上携手共进，造福了世界人口大国之一，成就了印度尼西亚伟大民族。

以上只是个人浅见，学识浅薄，敬请海涵，尚请各方高人俊哲不吝指教。最后，容我借此机会向尼山世界文明论坛主办单位和承办单位表示衷心感谢，让我通过此高规格论坛向诸位中国与其他世界各国的智者、仁者学习，受益良多。（完）

黄愿字、胡思云撰写