

講道大綱

“科學和信仰能共存嗎？” October 25, 2020

歌羅西書 1:15-20

科學和神學就像我們手上的拇指和手指——我們需要兩者來掌握現實。我們仰賴科學; 科學不是敵人,它是一份禮物。

基督教和現代科學

- 創世記 1:1: 因為世界是神所創的, 這世界能被了解
- 詩篇 19:1: 因為上帝創造了世界, 並因發現神在創造中的榮耀而樂於崇拜神
- 艾薩克·牛頓爵士寫了科學史上最著名的一本書, 因為他希望人們相信上帝。像哥白尼、伽利略和牛頓這樣的偉大科學家是基督徒。

科學如何“運作”的

- 科學觀察、測量、實驗和發展理論。

“科學主義”

- 相信科學是唯一的真理。科學主義說一切都只能以科學解釋: 愛是大腦的化學作用, 宇宙是自然存在的, 人類只是化學物質。

科學主義排除了信和神的存在

我們如何來回答這些挑戰?

- 記住科學是甚麼和不是甚麼

約翰·倫諾克斯和阿姨蛋糕的故事。

科學和“為什麼”這個問題

科學家超越科學的界限 - 他們對不科學的事項做出科學陳述

- 記住我們的存在提出了科學無法回答的問題。

“自然科學中數學的不合理有效性”

愛因斯坦: “宇宙最難以理解的是, 它是可以理解的”

多宇宙理論的弱點

- 記住真理總是指向神

萊邁特和哈勃發現宇宙膨脹的故事

宇宙的起源, 就如創世記 1:1 記載

- 記住, 基督是科學的最高目標

歌羅西書 1:15-20

“...萬有也靠耶穌而立” (歌羅西書 1:17b)

麻省理工學院教授伊恩·哈欽森所說,“(基督)不斷將宇宙放在他的手掌上。...它之所以存在,是因為他不斷的創造力和力量:如果他停止行使這種堅持的力量,停止關注宇宙的每一個部分,宇宙就會立刻消失。”

所以:

不要害怕科學, 記得艾薩克·牛頓

考慮耶穌, 因為科學不能回答人類靈魂最深層的需要——尋找意義和永生。

只有耶穌彌合了神和我們每個人之間的差距