

キリスト教教理入門

1. 神学をすること
2. 神の啓示
3. 神の性質
4. 神のみわざ
5. 人間
6. 罪
7. キリストの人格
8. キリストのみわざ
9. 聖霊
10. 救い
11. 教会
12. 終末

第四部 神のみわざ

- # 12章 神の計画
- # 13章 神の原初のみわざ：創造
- # 14章 神の継続的働き：摂理
- # 15章 悪と神の世界：特殊な問題
- # 16章 神の特別な代理人：天使

第13章 神の原初のみわざ：創造

1. 創造の教理を学ぶ理由
2. 創造に関する聖書の教えの要素
3. 教理の神学的意味
4. 創造の教理とそれの科学への関係
5. 創造の教理の意味合い

1. 創造の教理を学ぶ理由

1. 聖書
2. 教会の信仰
3. 他の教理への影響
4. 他の宗教や世界観からの区別
5. キリスト教と自然科学
6. キリスト教界内部での不一致

2. 創造に関する聖書の教えの要素

1. 無からの創造
2. その包括的な性質
3. 三位一体の神のみわざ
4. その目的：神の栄光

4. 教理の神学的意味

1. 神以外ものは神に存在を依拠
2. 創造の独特さ
3. 創造物は本質的に悪ではない
4. 人類への責任
5. 受肉を軽視することに反対
6. 禁欲主義を抑制
7. 創造物間の関連性・類似性
8. 二元論とある種の一元論を除外
9. 被造物の限界性

5 . 創造の教理の科学への関連

1 . 科学と聖書

1. 科学とキリスト教:

- 天文学 地質学 生物学 人類学

2. ランドン・ギルキィ:

1. 科学と神学の役割の区別・尊重
2. 聖書の性質: その価値と権威は

5 . 創造の教理の科学への関連

2 . 地球の年齢と発展

- ジェームズ・アッシャー
- 放射性物質の特徴
 1. 断絶説
 2. 洪水説
 3. 理想的時点説
 4. 時代 - 日説
 5. 図式的日説

5 . 創造の教理の科学への関連

3 . 創造内での進化

1. 進化の範囲
2. 「ミン」という用語: 種を意味しているのか
3. 有神論的進化: 進化を通して内側から
4. 漸進的創造論: 目ほど広く、属と同様に狭く
5. 小進化「種内分岐」と大進化「門の分化」
6. 生物学上の分類順序: kingdom (界) 【動】
phylum, 【植】 division (門) class
(綱) order (目) family (科) genus
(属) species (種) variety (変種).

6. 創造の教理の意味合い

1. 存在しているもの全てに価値
2. 原初的活動だけでなく、間接的な創造も
3. 創造の科学的研究には正当性
4. 神以外に自己充足、永遠性なし