



天を造り出し、  
これを引き延べ、  
地とその産物を押し広め、  
その上の民に息を与え、  
この上を歩む者に  
霊を授けた創造主は  
こう仰せられる。

わたし、主は、  
義をもってあなたを召し、  
あなたの手を握り、  
あなたを見守り、  
あなたを民の契約とし、  
国々の光とする。  
イザヤ四十二章5、6節

**ただひとり、  
大いなる不思議を行なわれる方に。  
その恵みはとこしえまで。  
英知をもって天を造られた方に。**

**その恵みはとこしえまで。**

詩篇 136:4、5



2012 秋の創造セミナー／白馬グリーンプラザ



と言える場所です。まず、クーリーとキャニオンの違いを説明します。クーリーもキャニオンも日本語では峡谷と訳されますが、厳密には、クーリーは川の流れていない峡谷、キャニオンは常時川の流れている峡谷です。グランドとは、壮大なという意味がありますので、どちらも北アメリカでは最も壮大なクーリーとキャニオンです。

## セミナーとツアーの報告 宇佐神実

### 秋の創造セミナー報告

10月29-31日に、堀越暢治師を主講師としてジェネシスジャパン秋の創造セミナーが開催されました。第一回だったため主催者側としては、どれだけ集まるか不安もありましたが、50名の参加者が与えられました。参加者ひとりひとりが紅葉の中で創造主のすばらしさを覚えるひとときとなりました。講演の他に有志の演奏と合唱をもって主を賛美できたことも、主への感謝を増幅させました。

今回のセミナーが主の前に成功裏に終わることが出来たので、来年も10月29~31日にホテルの予約をしました。

今から予定に入れて、ご参加いただければ幸いです。参加者から寄せられた感想の一部を掲載します。(3ページ)

.....

### 創世記探訪ツアー報告 (3) グランドクーリー

アメリカの自然と言えば、まずグランドキャニオンを思い浮かべる方が多いのではないかと思います。グランドキャニオンは、ノアの洪水で出来た地層の証拠としてNo.1でしょう。一方、今回行ったグランドクーリーは、ノアの洪水による地形形成の過程を研究する上でNo.1

### 地質学の暗黒時代

グランドクーリーは、米国のワシントン州にたくさんあるクーリーの中で最大のもので、深さ300m、幅数km、長さ何百キロメートルにも渡って続いています。また、この地域はスキップランドと呼ばれています。1923年、地質学者のハーレン・ブレッツがスキップランドの地形は大量の水によって形成されたを発表しました。1927年、彼は首都ワシントンDCの地質学会議に招かれましたが、そこで待ち受けていたのは彼への誹謗中

傷でした。当時は、地層や地形が短期間で急激に形成されるという、ノアの洪水を彷彿とさせる考えはあってはならないものでした。

なぜなら、チャールズ・ライエルが1840年代に発表した地質学原理に書かれている「地層や地形は長い年月をかけて徐々に形成される」という仮説を、進化論を信じるほとんどの科学者が信じており、その仮説を否定するような発見報告をするならば、攻撃されて、報告者の地質学者としての信用を失墜させられたからです。

## ミズーラ湖とミズーラ洪水

1910年、ジョセフ・パーディーがワシントン州の東にあるモンタナ州ミズーラ市近郊に、かつて巨大な氷河湖が存在したことを発表しました。さらに1942年、彼はこのミズーラ湖が決壊して急激にすべての水が流出してしまったと報告しました。ブレッツはたびたびスキャブランドをたずね、研究を重ね、氷河時代にミズーラ湖が形成されたり決壊したりが繰り返されたこと、スキャブランドのほとんどの峡谷がこのミズーラ湖の決壊によって形成されたことを確信し、1952年に報告したのです。

ブレッツは、地形が短期間で急激に形成されたことに確信をもち続け、他の地質学者からの誹謗中傷に屈しませんでした。それから17年（彼が最初に報告し



↑ギンコ化石の森州立公園にて



↑ドライフォール（乾いた滝）を背景に

てから56年）の時を経て、1979年に、ブレッツの研究は地質学会で正式に認められ、彼は米国地質学界最高の栄誉であるペンローズ勲章を授与されたのです。

## グランド・クーリーツアー

6月29日朝、ツアーの一行は地質学者のパク・チャンソン博士と合流し、12人乗りのワゴン車に乗り込んでシアトルを出発しました。最初に向かったのはギンコ化石の森州立公園です。まず公園でランチを食べ、地質学者である山本哲也先生の石に関する講義を聞きました。また、ビジターセンターを見学してパク博士のミズーラ洪水に関する講義を受け、化石の木（珪化木）を見学してから、峡谷グランドクーリーの底を走る州道2号線を北東へ向かいました。

次の訪問先はドライフォールです。ド

ライフォールとは、乾いた滝の意味で、ミズーラ洪水の時に、洪水がスキャブランドを流れたとき、その水流によって地形が削り取られ、この滝が出現したと考えられています。この滝の幅は、現在北米最大のナイアガラの滝の10倍もあったことが、地形から分かります。ドライフォールを背景に写真撮影し、さらに峡谷の中をドライブ、グランドクーリーダム近くの宿泊先に到着しました。

翌6月30日、向かったのは玄武岩や花崗岩の巨岩（迷子石）が見られるスキャブランドです。スキャブランドは、溶岩が流れて出来た高原です。溶岩の粘着性が高い場合はゆっくりと流れて山となりますが、低い場合は水が広がるように流れて高原が形成されます。

スキャブランドには、どこからやってきたかわからないために名付けられた「迷子石」の巨岩があちこちに見ら





れます。しかし、これもブレッツの研究によって解明されました。ミズーラ洪水によって、何十キロ、何百キロも離れたところから運ばれて来て、それが地表に取り残されたのです。

巨岩を見学した後、柱状節理と呼ばれる岩を見に行きました。これは、玄

武岩がゆっくりと冷えて固まるとき、収縮するためにひびが入り、柱状の岩になったものです。この岩はロッククライミングをする登山家の練習場になっていて、多くの人が練習していました。

天地創造の後に地球上ではさまざまな地形の変化が起りましたが、ノアの洪水ほど地表を激変させたものはありません。ミズーラ洪水はノアの洪水と比べると小さな局地的な洪水ですが、私たちが見るような現在の洪水と比べると大洪水です。そしてミズーラ洪水の形成した地形の調査により、大量の水があれば地形が簡単に変化するものだという事実を地質学界が認めるに至りました。ブレッツの研究は、ノアの洪水の時に地球全体を覆った水と地殻変動によって、日本も世界中の地形も、「急激に短期間で形成された」という聖書に基づく地形形成の仮説を裏付けるものです。

ツアーに参加された小島氏が、パク博士の論文「ミズーラ洪水とノアの洪水 The Missoula Flood and Noah's Flood」を翻訳して下さいました。ジェネシスジャパンホームページに掲載しますのでご覧下さい。また、パク博士は来年8月開催の「聖書&科学カンファレンス」の講師として来られます。ご期待下さい。



↑ミズーラ洪水で流されてきたと思われる巨岩（迷子石）



## ジェネシスジャパン 秋の創造セミナー 参加者アンケート

満足度の高いセミナーでした。サクソフオーンライブもすばらしかったです。ご高齢の堀越先生が、難しい内容の話を淡々と、ユーモアを交えて話して下さい、「あたりまえと思っていたことが、どんなに奇蹟的なことなのか」を知ることができ、もっともっと教えて頂きたいと思いました。また、こんなにすばらしいことをもっと多くの人達に知らせられたらと強く思いました。

講師の先生方が、使命感を持って、聖書の言う創造の確かさを多くの人々に広めようとされている情熱を感じました。自分のクリスチャンとしての今後の生き方を考えさせられるセミナーでした。

科学的立場からみた、聖書にもとづいた講義を聞いた事がなかったので、教えられ考えさせられる、有意義な講演でした。

紅葉が美しく創造主を心からほめたたえることが出来ました。歩き乍ら色々な方々のお交わりが自然に出来、これも大きな恵みでした。

今回、初めて参加させて頂きました。思っていた通り、いやそれ以上に、多くの恵みと発見、感謝、驚き、喜び…と、本当に多くの祝福を頂きました。諸先生方が

らのお話、講演、メッセージ…どれも本当にすばらしく、そして、何よりも、創造主なる主のすばらしい秋の御業を体験でき感謝でした。ハレルヤ～♪

堀越先生のお話を通して、進化論に対して、聖書からはっきりと、また大胆に、また確信をもって、創造論の正しさを語ることの大切さ、重要さ、またその方法を教えて頂いたような気がします。

創造主のすばらしさを知るには、人体のつくりを見るのが一番。主のすばらしい知恵とデザインにおどろき感謝をあらたにしました。

人間の体は60兆個の細胞がありその細胞のひとつひとつに本人のマークがつけられている、という事に本当に驚き、みわざのすばらしさに感動と畏敬の念を覚えました。

とても内容の深い、愛しの人々に伝えたい内容でした。音楽もとても楽しめました。全体的にバランスのとれた三日間でした。ありがとうございました。

今まで創造論に関する出版物に触れる機会はありませんでしたが、このような内容のセミナーに参加するのは初めてでした。色々な講師の先生方を通して集中的に学ぶことができ、出版物では得られない刺激を受けることができ感謝でした。

紅葉がすばらしくて感動的でした。主がこんなにも多くの色彩をもって私たちの目をたのしませてくださること、本当に感謝です。

素晴らしい創造主の恵みに感謝いたします。秋の自然の中で聖書の学びが出来たこと、本当によかったと思います。クリスチャンとして一本の太い何かと与えられました。

☆等々、多くのご感想感謝します♪

## 2013 ジェネシスジャパン イベントスケジュール

### 春の青少年向け創造セミナー

3月26日(火)～3月28日(木)  
講師/山本哲也 宇佐神実 加藤義人  
アクティビティ/カーリングを楽しもう!  
軽井沢/SYME

### 聖書と科学カンファレンス



8月5日(月)～8月7日(水)  
秩父の河川敷で化石掘り  
科学者が集うカンファレンス  
海外講師/パク・チャンソン  
国内講師/ジェネシスジャパン講師陣・他  
埼玉/梁山泊

←秩父/河川敷のカニの化石(宇佐神会長撮影)

### 秋の創造セミナー

10月29日(火)～10月31日(木)  
講師/安藤和子  
ライブ&音楽指導/鈴木貴則  
長野/ホテルグリーンプラザ白馬

## 創造の視点から知る創造主の素晴らしさ。

DVD 新発売!

創造を信じる科学者や牧師、スペシャリストの貴重な講演をDVDにしました。

キッズセミナーはCSや教会で、楽しく学べます♪

価格 各 1200円  
GJ 会員価格 1000円

DVD 「植物に秘められた創造主の叡智」(44分) 2012 聖書と科学カンファレンス 講演録	高橋 清
DVD キッズセミナー「人類の起源」(27分) 2012 聖書と科学カンファレンス 講演録	新開宏典
DVD キッズセミナー「ノアの大洪水」(27分) 2012 聖書と科学カンファレンス 講演録	新開宏典