

多摩アマビ会報

発行2010年4月24日 第79号
NHK 多摩アマチュアビデオクラブ
電話042-361-5684

第12回 定時総会 報告

当クラブの第12回定時総会が2010年3月27日(土)午後1時30分から立川センタービル・NHK会議室で会員17名が出席して開催されました。



渡辺代表

伊藤 幸晴 総務幹事の司会で始まり、渡辺 實 代表幹事から「現状のNHKプロ職の助言を得て会員の技量向上を目指す路線を継続し、会員の増加によりクラブの活性化を図る方針を審議して欲しい」との挨拶がありました。

その後、大熊 昇 会員を議長に選任して議案の審議に入りました。



伊藤幹事



大熊議長



菅原幹事



黒澤幹事



岡山会計監査

まず、平成21年度事業報告が菅原富雄 書記幹事からあり、『ブルーレイ』公開セミナー、「高幡不動撮影会」、クラブ内ビデオコンテスト等の実施、およびNHKアド

バイザー3氏の講評・助言を得たことなどが報告され、承認されました。

次いで黒澤 眞 会計幹事の21年度会計報告で、前年度からの繰越金が190円という厳しい財政下で諸経費の支出節減を徹底してどうにか財政を立て直したことが述べられ、質疑応答ののち、岡山 正一 会計監査から監査報告がされて、承認されました。

22年度事業計画案が渡辺代表幹事から提案され、「みんなのビデオ」投稿作品や自主作品の撮影・編集技術の向上に資するため、NHKアドバイザー3氏の例会での継続助言を要請すること、および新規入会者の獲得に全会員が努力することなどが要望されました。そのほか、会員からの「Q&Aコーナー」をもっと増やして欲しい、との要望も含めて、計画案が承認されました。



新役員

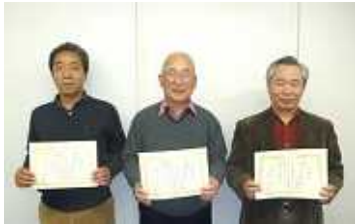
22年度会計予算案は黒澤幹事から提案され、HDVカメラ(中古)を作品上映用に購入する件も含めて承認されました。

そのあと、22年度役員選出の投票が行われ、代表幹事；渡辺 實、総務幹事；伊藤 幸晴、会計幹事；黒澤 眞(以上再選)、書記幹事；大熊 昇(新任)の4名の役員が選出されました。会計監査役は、後日、岡山 正一 会員に委嘱されました(再任)。以上ですべての議事が終了し、全員で記念写真を撮影して、総会が無事終了しました。



第5回クラブ内ビデオコンテスト入賞者表彰

総会終了後、2月に行われた第5回コンテストの最優秀賞：大熊 昇、優秀賞：菅原 富雄、加藤 守の3会員に対する表彰が行われ、拍手の中で表彰状が授与されました。おめでとうございます！



左から加藤、大熊、菅原の3会員

総会後の3月定例会

1. 放映ビデオの上映と検証

渡辺（實）さんが録画された3月分の2回3本を上映し、検証しました。会員の放映はありませんでした。

2. 自主作品の発表と合評

保戸塚 時久さん 「2010 自作パソコン講習会」9分



0秒 (HDV) NHK 多摩アマチュアビデオクラブと八王子ビデオクラブが共同で開催したハイビジョン映像

編集に適したパソコンを自作するための講習会が開かれました。その初日の様子を黒沢会員が撮影記録してくれましたので、それを編集してまとめました。

溝口 富士子さん 「白駒の池」3分20秒



八千穂高原の撮影会で、樹齢数百年の原生林とコケの緑のじゅうたんに感動し、高地の池として知られる白

駒の池に遊んで、自分撮りも試みました。

3. 交流クラブの会報類を回覧

札幌支部報 3月号、金沢 Vcc 通信 4月号、NHK 事務局通信 No. 67号を回覧しました。

5月例会のお知らせ

5月22日(土)午後1時30分～5時

通常の例会内容です。今年の撮影会、講習会の手定を協議したいと思います。お考え置きください。

みんなの広場



身軽になった旅

伊藤 勝之

私の旅には、泊まり、日帰りに関わらず携帯品の中にデジカメのコンパクト型と一眼レフ、小型ビデオカメラと予備電池そして健康飲料アクエリアスが必ずあった。昨年、キャノンの一眼レフ、EOS X3の購入で旅スタイルが変わった。旅のビデオは家族と楽しむのが目的なので、一眼レフの性能を活かした動画機能で十分となった。一台二役の一眼レフでリュックは嵩張らず軽くなり、フットワークがよくなった。一石二鳥でなく二石三鳥の御利益を得た感じだ。先日、旅先で声を掛けられた。「じっくりと構図を決めてから一枚を撮るんですね。」



私のこれからの目標

浅尾 義明

私は質の高い映像を得る為、いろいろの事にトライしてきました。ハイビジョンもその一つで十五年前から始めています。当時は業務用のみで既成技術も少なく大変苦労しましたが、やりがいのある楽しいものです。今後はスーパーハイビジョン(八百万画素以上)に夢を抱いています。デジカメ一眼ムービーが流行る今、わりに早く実現出来ると思っています。次に来るのは3D立体です。3Dは静止画では既に行っていました。動画で挑戦したいものです。アニメでの3Dは実験ではやりましたが今一でした。まだまだやる事が一杯で老いてはいられません。

(編集後記) サクラが低温で長く持った異常気象の今春ですが、そろそろ新緑が輝く好季節となることでしょう。今年度も健康第一で楽しいビデオライフを過ごしましょう！ (渡辺 實 記)