もりのにぎわい通信

2025年5月3日 定例活動報告

日時: 2025年5月3日(土) 9:30~17:00

場所:小山町 観音地

天候:晴 気温 15~23℃ 湿度 57% 風向 南東 風速 4.8m/s 参加者 21 人:子ども 0 人、大人 21 人(内土地改良区 0 人)

■活動

10:00 作業開始

12:30 昼食

14:00 バーベキューの準備

14:30 井戸掘り作業終了

15:30 井戸完成祝賀会

16:30 片付け・解散

■活動報告

ゴールデンウィーク中でしたが、有志での草刈り及び安房高校生徒さんの井戸掘りを実施しました。 井戸掘り作業は安房高校先生2名、生徒さん11名の参加、草刈作業は8名の参加となりました。

草刈作業は昨年 5 月にグリーンウェイブ植樹祭会場となったヤマザクラエリアを中心に実施しました。今回は女性 I さんが初めて刈払機に挑戦しました。緊張したせいか腕が筋肉痛とのことでしたが皆さん最初は同じ経験をしているので、要領を覚えると筋肉痛も和らぐと思います。

また、ビニールハウス入口の段差プレート 3 個を敷き直す作業を行い段差を解消しました。それから、ヤマザクラエリアの入り口の U 字溝にグレーチングが敷設されておらず、軽トラや歩行式草刈機の走行の障害になっていましたが、セブンイレブン記念財団の助成金でようやく解決することが出来ました。

井戸掘りは本年3月22日にポンプを仮設置してポンプアップに成功し、無事水を汲み出すことが出来ました。今回は15mの継手パイプを取り外し15mの深さに泥の吸い上げを防止する小石を入れ再度継手パイプ、手漕ぎポンプを設置しました。

泥の吸い上げを防止する小石は先生と生徒さんが安房高校近くの河原(館山の平群川)で採取したものを使用しました。自分達で掘ったという井戸の証となり良い記念になると思います。

その後ポンプアップをすると無事水が出ました。3月22日の仮設置から今回の本設置の間時々水を汲み上げていたせいか濁りの無い水で出る量も十分そうでした。

午後からは井戸の周りの整地と単管パイプで作った櫓の撤去及び水受け場の設置を行いました。

水受け場は $101cm \times 72cm$ 、深さ30cmの穴を掘り、防草シートに砂利を敷きその上にコンテナを設置し、周りをレンガで縁取りして完成しました。

午後2時よりバーベキュー準備に取り掛かりました。バーベキューコンロは大、中、小の3台を用意しました。大コンロで炭をおこし、中コンロ、小コンロに熾火しました。

先ず焚火台でメインの生カツオ5本の藁焼きを始めました。カツオに塩を振り串は扇のようにさし風向きと藁の火力を気にしながら両面を一気に焼き上げ、氷水で冷やしました。その他ナスの豚バラ巻きやウィンナーソーセージ、吊るしベーコンを焼きました。デザートはメロン、スイカ、キウイフルーツと心ばかりを用意しました。

午後3時半、全員が揃ったところで乾杯し祝賀会を始めました。金井理事長より井戸掘り作業に参加 して頂いた先生、生徒さんにボランティア修了証明書が授与されました。その後当活動地の経緯を先生、 生徒さんに説明しました。

参加者はめいめい好きなものをとって味わい、井戸の完成を祝いました。

<追伸>

活動地では電気、水道がなく苗木にやる水、ビオトープの水補給は外部から軽トラに給水タンクを積んで補給してきました。近年の温暖化と雨不足で池の水は干上がり給水タンクによる水の補給の回数も増え負担になってきたところでした。

そこで、一般的には井戸掘り業者に依頼するのですが、手掘りの経験のある安房高校安斎先生にお願いしました。安齋先生と古市先生、そして生物部の生徒さんによるボランティア活動の一環として手掘りによる抜き打ち井戸掘りでした。

2023年(R5年)2月より作業を開始し、延18回、延参加者数176人の規模で実施されました。期間中3回の掘り直しを行い紆余曲折もありましたが、安齋先生、古市先生と生徒さんの献身的な姿勢もあり15mの井戸掘りも無事完成しました。今後は活動時の手洗い、苗木の水遣り、隣のビオトープ池への水補充、枝・間伐材の焼却時の消火水、作業道具の水洗い等に使用でき大変助かります。

先生、生徒さんに感謝、感謝です。

手押しポンプなので、有難いことに将来防災井戸にも活用出来そうです。

(記録:星野正人)

お知らせホームページもご覧下さい→ http://www.g-cycle.org/

次回の定例会は、5 月 24 日(土) (雨天の場合 5 月 25 日(日)) $9:00\sim12:00$ グリーンウェイブ植樹祭を開催します。是非ご参加下さい。



井戸完成祝賀会 乾杯!





ビニールハウス入口段解消作業







グレーチング敷設作業



井戸掘り作業



手漕ぎポンプを外す





繋いでいたロープを引き、継手パイプを取り出す





小石を入れ継手パイプ、手漕ぎポンプを設置



単管パイプ櫓を撤去後、周りを整地



水受け場の設置作業







バーベキューの準備





カツオの藁焼き



美味しそうに焼きあがりました。



ナスの豚バラ巻





井戸完成祝賀会







