



えんがラバードー

向こう1年間の活動内容などを決める協会の総会が7月28日夕、岡山市中区浜の岡山プラザホテルであつた。会員約50人が出席、約250人から議決一任の委任状が寄せられた。

総会では2017年度（17年7月—18年6月）の事業報告と会計報告、18年度（18年7月—19年6月）の事業計画と会計予算が承認された。18年度予算是一般会計と特別会計を合わせて約2千500万円。この

うち一千三百五十万円を事業にあて、予備費として計上の約七五〇万円は予定外の支出が無い限り、19年度予算へ繰り越す。

18年度の事業は基本的にこれまで取り組んできた支援活動を継続する。そんな中で変わるのは、活動の大きな柱だったミャンマーの貧困地区へのクリニツク寄贈は、応の成果をあげたと判断。代わって、貧困地域の教育施設の向上を図る事業を開発することにし、小学校の寄贈

のところにできた寄付クリニックは、どことも地域医療の中心になっている。

総会の後は恒例の懇親会。総会出席者のほとんどが参加し、また岡山大学大学院に留学しているミャンマーの学生13人も加わつて、親睦を深めた。

留学生はこの日の昼間、永山久夫理事の計らいで、岡山市内で公演中の木下大サーカスに招待され、初めて見るサーカスの演技に大喜びだった。

貧困地域の教育支援を 総会 今年度事業承認

などを会員に呼びかける。協会の呼びかけに応じて会員らが贈ったクリニックは計17か所。『無医村』だつたり、診療所があつて

医療機器人材を育成 5年間に約100人

活動の重点項目実現

ミヤンマーで初めて医療機器管理人材（メディカルエンジニア）を育成するプロジェクトが日本側の支援でスタートした。年間約20人ずつ、5年間で約100人を育てる。このプロジェクトには計画段階から協会の岡田茂理事長と木股敬裕理事（岡山大学教授）が深く関わった。

で、政府開発援助の実施機関の JICA（国際協力機構）が負担。現地での教育は日本臨床工学技士会と臨床工学国際推進財団が講師を派遣して、ヤンゴン医療技術大学で実施する。プロジェクト全体の調整役を岡山大が担い、このため学内にミャンマー医療協力部が設けられた。現地ではコン

サルト会社T.A.が講議の連絡調整にあたつては、大病院であつても医療機器の保守・点検・管理の専門職がおらず、故障機器は放置されており、患者サービスに支障をきたす場面が多い。また、新しい医療機器が導入されても操作や保守管理などにあたる技術者がいないため、日本の

開講式の後、手前の1期生と話し合う岡田理事長(正面左端)と木股理事(その右)=ヤンゴン医療技術大学



第1期生は18人。検査技師や看護師などの医療経験者と大学工学部出身者が半数ずつで、1年間勉強する。

マー事務所の唐澤雅幸所長
らが出席した。

ミントウエ保健スポーツ
相は挨拶で「このプロジェクト
はミャンマー保健ス
ポーツ省の歴史でももつと
も画期的といえます。ここ
から輩出される人材なくし
て、国民に十分な保健サー
ビスを提供することはでき
ません」と述べ、プロジェ
クトへの期待の大きさをう
かがわせた。

この提案を受けて日本ミヤンマー協会の仙谷由人副会長（内閣官房長官）が医療機器人材育成研究会を発足させ、検討を進めてきたのが実現した。

「画期的なプロジェクト」 ミャンマー保健相挨拶

