

# Governor's Monthly Letter 2018-19

黒部ダム



- 2 ガバナーメッセージ、地区大会 RI 会長代理紹介
- 3 各委員会報告、研修会報告、留学生報告
- 6 ローターリー財団・米山記念奨学会寄付者、  
8月会員移動報告
- 7 例会出席報告（8月度）、訂正とお詫び
- 8 2020-21年度ガバナー決定宣言、  
2021-22ガバナー候補者推薦について、  
10月公式訪問日程、10月行事予定、編集後記

## 経済と地域社会の発展月間 米山月間

国際ロータリー第2610地区  
2018-19年度 ガバナー事務所

2018-19 Governor 若林 啓介

〒930-0048 富山県富山市白銀町2-5 株式会社若林商店内  
TEL 076-482-5584 FAX 076-482-5595  
E-mail wakabayashi2018-19@rotary2610.gr.jp



2018-19 年度ガバナー

若林 啓介

10月：経済と地域社会の発展月間・米山月間

1) 経済と地域社会の発展月間について

豊かな社会に暮らす日本人にとって、ロータリーの「経済と地域社会の発展」への支援とは、具体的にはどのようなことを意味しているのでしょうか？世界には、雇用されているにもかかわらず1日にわずか1ドル90セント（約220円）で暮らしている人が約8億人、世界人口の9人に1人の割合であり、その70%が女性であると言われています。世界には支援を必要としている人々が、まだ多くいることを認識しなければなりません。そこで、ロータリー財団は、以下に掲げる活動を、重点分野「経済と地域社会の発展」に合致するものとしています。

1. 貧しい人々が利用できる金融サービス（マイクロクレジット、貯蓄、保険等）
2. 経済と地域社会の発展に関連する研修（起業、地域社会でのリーダーシップ、職業研修、金融知識等）
3. 貧しい人々のための小事業／協同組合／社会事業の開発および収入をもたらす活動（雇用を創出する村全体の事業団体等）
4. 自給自足農家や小農家のための農業開発（市場参入の促進等）
5. 地域社会による、または組織的な Adopt-a-village（村全体の自立支援）、もしくは総合的な村開発活動
6. 上記の活動を支援する職業研修チーム（VTT）
7. 地元、地域、または国の経済開発に関連する大学院課程または

地域社会の開発に特化した大学院課程で学ぶための奨学金  
但し、ロータリー財団は、以下の活動を、本重点分野には合致しないものとみなし、グローバル補助金の対象としていません。

1. 地域社会のインフラ構築プロジェクト
2. 地域社会の美化プロジェクト
3. コミュニティーセンターの建設や修復

今後は、当地区においても、この目的に合致する、ロータリー財団のグローバル補助金を活用した国際的な奉仕プロジェクトを、是非、検討していきたいものです。

2) 米山月間について

地区委員会としては、本月間中に、米山奨学生達には、できるだけ多くのクラブを訪問し、卓話をするように計画しています。

多くの会員が既にご存知のこととは思いますが、現在の「公益財団法人ロータリー米山記念奨学会」は、1952年に東京RCが、二度と戦争の悲劇を繰り返さないために、国際親善と世界平和に寄与したいという思いで、日本への留学生に奨学金の提供を検討したことがきっかけとなり設立されました。1953年に東京RC創立の功労者、米山梅吉翁を記念し「米山基金」が、1957年に全国組織「ロータリー米山奨学委員会」が結成され、1960年に「ロータリー米山記念奨学会」へと名称変更され、1967年に財団法人化されました。現在、約800人の海外からの留学生に奨学金を提供し、国際奨学事業としては、民間最大となっています。これまでに支援した奨学生は、累計で2万人を超えており、海外9か国に学友会が結成されています。

本奨学会は日本のロータリー独自の多地区合同プログラムであり、世界に誇れるものと考えます。2013年6月理事会の決定を受け、米山学友もロータリー学友となり、学友としての各種特典（My Rotary Accountの登録や国際大会での登録料減免）を享受できるようになりました。また、特別寄付については、合計金額ではなく地区内寄付者割合によって全奨学生数の10%が地区へ割り当てられますので、金額の多寡にかかわらず（米山功労者となる10万円には拘らず）、できるだけ多くの会員のご寄付を引き続き宜しくお願い申し上げます。

2018-19 年度  
国際ロータリー地区大会  
RI 会長代理のご紹介

10月27日から28日にかけて開催される地区大会に出席されるRI会長代理が安満良明（あま よしあき）様に決定いたしましたのでここにご紹介申し上げます。



プロフィール

- 1947年 鹿児島県始良市浄土真宗性應寺生まれ  
満71歳  
龍谷大学卒（京都）
- 1970年 性應寺副住職
- 1975年 結婚
- 1975年 加治木ロータリークラブ入会
- 1980年 性應寺21代住職  
柁城小学校PTA会長  
加治木高校PTA会長
- 1997年 加治木ロータリークラブ30代会長
- 2000年 第2730地区ガバナー  
性應寺寺子屋開催  
旧加治木町教育委員  
旧加治木町教育委員長
- 2008年 第2730地区ガバナー
- 2012年 性應寺住職退任
- 2014年 第3ゾーン ロータリーコーディネーター  
（～2017年）

## 第1回 ロータリー情報委員会クラブ委員長会議

7月29日開催



会場は石川県・富山県のご真ん中に位置し、どこからでも約1時間で来ていただける私の地元、小矢部市で開催いたしました。

津沢地区におおよそ350年前から伝わる『夜高あんどん祭り』のイメージでおもてなしをしようと考え、各テーブルの中央にはミニ田楽あんどんを飾りました。側面には若林啓介ガバナーのテーマ「ロータリーを知ろう、知ってもらおう!」と筆で書き、ロータリーに熱い情熱の灯りを点し、今よりも一歩前へ進もうという意味を込めました。

若林ガバナーのあいさつ、小矢部ロータリークラブ 前田智嗣会長の歓迎の言葉に続き、基調講演は第2ゾーンロータリー公共イメージコーディネーターの柳生好春様(野々市RC)から「世界を変える行動人!」のテーマで熱く熱く語っていただきました。

その後6グループディスカッションでもクラブ同士の情報交換、交流が活発に行われたその様子は、発表者の楽しく元気な声から十分に伝わってきました。

講評をガバナーエレクトの松本耕作様にお

願いして、2時間30分の研修会を終えましたが、参加者の皆様には、クラブに帰られて灯りを点し一歩前へ進むことができましたでしょうか?

ご多用の中、ご参加いただきましたロータリアンの皆様に感謝申し上げます、ご報告いたします。ありがとうございました。

地区ロータリー情報委員長  
山本 護 (小矢部RC)

## 第1回 社会奉仕クラブ委員長会議

7月28日開催

今期第1回クラブ社会奉仕委員会クラブ委員長会議を7月28日石川県地場産業振興センターに於いて若林ガバナー御出席のもと開催致しました。クラブ委員長の出席率は80%に僅かに届きませんでしたが、多くの方々の御出席に感謝申し上げます。今回の委員会は各クラブの社会奉仕事業の計画の発表です。清掃、美化、植樹等の継続事業が多く感じました。『ミャンマーの子供達にランドセルの贈呈』『観光客の誘致100万人が目標』『生活保護受給の家庭の子供達に修学旅行に於けるお小遣いの援助』等ユニークな事業も多々ありました。しかし『会員数が少なく例会も月2回、十分な奉仕活動が出来ないのが現実』と発言したクラブもありました。

多くのクラブ委員長に御出席頂き、そして出席委員長全員が短い時間ではありますがご発言して頂いた事に感謝申し上げます。

地区社会奉仕委員長  
西 三也 (金沢香林坊RC)



## 第41回 インターアクト年次大会

8月23日開催

国際ロータリー第2610地区の第41回インターアクト年次大会は、8月23日、富山県立魚津工業高等学校をホスト校として、魚津市宮津「新川文化ホール」で開催し、石川、富山両県のロータリアン及びインターアクトクラブ関係者約170名が、インターアクトに関する情報・意見交換等を活発的に行った後、次年度「年次大会ホスト校・小松大谷高校、協議会ホスト校・石川県立金沢商業高校」が承認されました。

式典では、北條靖彦魚津工業高等学校インターアクトクラブ会長が「他クラブとの交流を深め、有意義かつ最高の大会になるよう努める」と誓い、吉田幸市魚津工業高等学校長、村椿晃魚津市長、若林啓介第2610地区ガバ

ナー、加藤真一同地区インターアクト委員長から祝辞をいただきました。また川岸芳雄魚津ロータリークラブ会長が歓迎の言葉を述べました。

そして、若林啓介ガバナーから9個人（インターアクトクラブメンバーガバナー表彰）及び1団体（前年度功労校表彰）に、それぞれに表彰状が授与されました。

各校のインターアクトクラブの活動報告では、石川県6校、富山県5校の代表が海外研修、募金活動、地域行事への参加などについての報告がありました。

記念講演として、松倉美樹M&Mサプライズ代表が「また会いたいと言われる人間力の育て方」と題し、具体的な事例を用いて分か

りやすくお話をされました。

会場で募った西日本豪雨災害の被災地への義援金110,050円を後日、北條靖彦魚津工業高等学校インターアクトクラブ会長が北日本新聞新川支社に預託しました。福田クラブ顧問、魚津ロータリークラブ幹部が同席いたしました。

今大会では、意見発表を通して交流を深めることができ、大いに盛り上がった大会となりました。

魚津ロータリークラブ会長  
川岸 芳雄(魚津RC)



## 第2回 地区ロータリー米山記念奨学会委員会・ ロータリー米山記念奨学会クラブ委員長会議

8月18日開催

クラブ米山委員長って何をされるの、今年は奨学生も受け入れていないしね、とよく言われます。米山においてクラブ委員長の役割はとても重要なのです、各クラブの情報収集(多国語の話せる人、米山に対しての意見)、お世話クラブなら奨学生と会員との交流促進、カウンセラーとタッグを組んで奨学生に安心

を与えるのもそうですね。

毎月米山ハイライトの紹介に、寄付金の案内も行います。寄付金については一口10万円と勘違いなされている人が多いです。年間2千円から税制優遇の領収書が発行され、累計の金額が10万円になった時に表彰されます。特別寄付ですが、何年かかっても構いません。

クラブ米山委員長会議での、質疑応答の時間が毎年楽しみでして、今年も意見いただきました。ホントに助かります、ありがとうございました。

ロータリー米山記念奨学会委員長  
村中高次郎(河北南RC)



## 第1回 ロータリー・リーダーシップ研究会 (RLI) 開催

8月25日開催

去る8月25日(土)に石川県地場産業振興センターにて今年度の第1回RLIが開催された。受講者58名及び日本支部ファシリテーター委員長の中村靖春様始めパストガバナー、地区役員、ディスカッションリーダー22名の計80名の参加であった。参加クラブの県別内訳は富山県14クラブ、石川県25クラブであった。今回特筆すべきは若林ガバナー、湯浅パストガバナーも全セッションを熱

心に受講されたことである。また前年度全セッションを受講された会員の顔が見られ、ロータリーを学ぼうとするその情熱に心打たれた。参加者の主な役職はガバナー補佐5名、クラブ会長9名、会長エレクト18名、幹事6名などであった。RLIはクラブの枠を超えたロータリアンと学びを通して知り合う機会であり、地区内クラブの多様な奉仕プロジェクトを知り、自クラブを振り返る機会でもある。しかし、

まだ地区内全クラブに浸透しておらず、クラブの更なる活性化に役立てていただければ幸甚である。第2回は11月3日、第3回は12月2日に予定されている。

ロータリー・リーダーシップ研究会  
委員長 柳生 好春(野々市RC)



## 地区ロータリー米山記念奨学生研修会

8月4、5日開催

奨学生同士の交流が一番の目的であり、二番目としては卓話の仕方を分かってもらえる事でしょうか。今年は継続奨学生二人に、卓話見本としてやってもらいました。毎年一泊しての研修会ですが、奨学生が全

員そろっての研修会とはならず、残念な思いを今年も覚えてしまいました。24人中21人が参加、一泊したのは18人と、正当なる用事にての不参加なれど目的が果たせなかったのです。

アンケートをとったところ、一番良かったのは若林ガバナー講演でした。反対に不評であったのは白川郷の旅行です、暑すぎました。講演でロータリーの事がよくわかった、またガバナーの事もよくわかったと好評でした。白川郷での行動は皆バラバラで楽しくなかったとの意見が多数を占めました。

私達が奨学生の事を知りたい、あるいは奨学生同士が知り合いたいと思うと同様、奨学生は私たちの事を知りたいのだと感じました。

他の地区の委員長に聞いてみても同じでした。では、どうしてるのと聞いてみたら答えてくれました、分けてやってるとよ。

目的の達成のため勉強してきます。

ロータリー米山記念奨学会委員長  
村中高次郎(河南北RC)



# 第1回 ロータリー財団留学生報告書

金沢医科大学の薄田大輔です。

4/19夜にガンビアの首都バンジュールに到着後、研究開始に向けた準備を行いました。6/4のミーティングで研究内容の発表を行い、6/29の倫理委員会で承認の後、研究開始の流れとなります。

また、4/25、5/30に9101地区Banjulロータリークラブのミーティングに参加し、ロータリアンの皆様から温かく迎え入れていただきました。日本からのお土産を配ったところ大変好評で、会長を始め参加のロータリアンの皆様から、第2610地区ロータリークラブへ厚い感謝の言葉を頂きました。5月のミーティング参加時は、ラマダン中であり参加者は半分程度でしたが、マリアの勉強会が行われました。

ガンビアはサバナ気候に属し年中暖かく、人々もフレンドリーで大変過ごしやすいです。リゾート地としてヨーロッパからの観光客も多く、日本からは遠いですが、時間が取れましたらぜひお越しください。

【写真1枚目】4/25のミーティングでの様子。中央にいらっしゃるのが会長です。怖そうに見えますがとてもフレンドリーな方です。

【写真2枚目】研究所から徒歩10分の場所に位置するレストランです。大西洋を見ながら食事・休息ができ、リラックスするには最高の場所です。



写真1



写真2

## 薄田大輔先生

金沢医科大学臨床感染症学に所属。2018年春からアフリカのMRC（メディカルリサーチカウンシル）のガンビア共和国ユニットに肺炎・非定型菌感染症等早期診断における検査機器有用性の研究にロータリー財団グローバル補助金奨学生として留学されました。

## R財団寄付者

### 使途指定寄付

珠洲 ポリオプラス 8月29日

### マルチプル・ポール・ハリス・フェロー

東となみ 山本 武夫 8月30日 6回  
高岡 室崎 靖 8月17日 3回  
氷見 岩崎 仁 8月24日 2回  
河北南 西 茂 8月22日 2回  
富山大手町 津川 淳 8月30日 4回

### ポール・ハリス・フェロー

富山中 永井 克行 8月9日  
氷見 田岸 昌治 8月24日

## 米山記念奨学会寄付者

### 米山功労者

珠洲 大貫 善信 8月29日 1回

## 会員異動

### 《入会》

富山 志田 憲美 8月7日  
富山 滝野 弘二 8月28日  
富山南 浪方 竹葉 8月3日  
富山西 小川 忍 8月30日  
高岡 勢藤 和弘 8月2日

高岡 勝山 英和 8月2日  
南砺 川南 譲 8月21日  
小矢部 西永 正 8月21日  
高岡西 徳市 寛 8月8日  
金沢 上原 孝一 8月1日  
金沢 大西 隆之 8月1日  
金沢 杵築 徳昌 8月1日  
金沢東 石川 仁志 8月6日  
金沢南 永岡 孝 8月7日  
金沢みなと 奥川 裕 8月21日  
加賀白山 藪谷 和伸 8月7日  
小松 上原 邦弘 8月9日  
中能登まほろば 三野 和宏 8月1日  
輪島 池端 速雄 8月7日

### 《退会》

入善 中瀬 範幸 6月30日  
富山 南 智貴 8月7日  
富山西 川島 良章 8月2日  
東となみ 中島 眞市 8月31日  
南砺 桶谷 篤生 8月21日  
南砺 南部 満幸 8月21日  
高岡西 麻本 和秀 8月20日  
河北南 宮野 勝弘 8月31日  
金沢百万石 道端 勝太 8月31日  
珠洲 濱形 敏彦 8月23日

## お詫びと訂正

ガバナーマンスリー Vol. 3の「物故会員」の欄にて野村陽逸様と米光利也様の写真を取り違えていました。訂正してお詫び申し上げます。



### 野村 陽逸

7月28日(享年69歳)  
大三建設(株)  
代表取締役 会長  
ロータリー歴3年  
(金沢西RC)



### 米光 利也

7月5日(享年70歳)  
(株)ポデーショップ米光  
ロータリー歴20年  
(白山石川RC)

# 例会出席報告 (8月分)

2018年8月末日現在

分 区	ク ラ ブ 名	出席率 (%)	当月 順位	通算 出席率 (%)	通算 順位	会 員 数 (人)			
						期初	月末	増減	
石川第1分区分A	河 北	77.88	45	76.92	47	26	26	0	
	河 北 南	78.67	41	75.84	48	25	24	-1	
	金 沢	90.59	11	90.52	13	118	124	6	
	金 沢 東	82.47	29	82.70	34	103	107	4	
	金沢香林坊	84.28	26	81.95	36	114	112	-2	
	金 沢 南	90.16	12	89.44	16	55	57	2	
	6 R C	84.01	3	82.89	5	441	450	9	
石川第1分区分B	白 山	84.20	27	80.78	40	38	38	0	
	白山石川	78.21	43	78.21	44	34	34	0	
	金沢百万石	53.71	64	58.77	64	46	45	-1	
	金 沢 北	74.26	50	73.48	52	45	47	2	
	金沢みなと	71.79	53	75.21	50	45	46	1	
	金 沢 西	87.38	21	87.61	19	46	49	3	
	野々市	88.55	17	84.73	26	41	42	1	
	7 R C	76.87	9	76.97	9	295	301	6	
石川第2分区分	加 賀	96.25	5	96.12	4	60	60	0	
	加賀中央	88.29	18	90.24	14	33	33	0	
	加賀白山	94.87	7	92.82	9	26	28	2	
	小 松	77.09	47	83.66	31	54	55	1	
	小松東	75.23	49	75.57	49	35	36	1	
	小松シティ	77.78	46	79.87	41	35	36	1	
	能 美	89.55	16	90.92	11	56	56	0	
	山 中	71.42	55	64.87	61	21	21	0	
8 R C	83.81	4	84.26	4	320	325	5		
石川第3分区分	羽 咋	79.81	39	84.14	28	26	26	0	
	中能登まほろば	88.24	19	90.22	15	16	17	1	
	中 島	90.00	13	88.33	18	10	10	0	
	七 尾	78.45	42	81.17	39	47	49	2	
	七尾みなと	89.80	15	91.58	10	49	51	2	
	志 賀	63.16	60	68.60	57	17	19	2	
	富 来	68.32	58	67.49	59	14	15	1	
	7 R C	79.68	6	81.64	6	179	187	8	
石川第4分区分	穴 水	81.53	33	86.92	20	14	15	1	
	能 都	100.00	1	94.29	6	38	38	0	
	珠 洲	80.46	38	83.92	29	22	21	-1	
	内 浦	70.12	57	70.27	54	16	16	0	
	輪 島	81.72	32	90.86	12	29	31	2	
	5 R C	82.77	5	85.25	3	119	121	2	
	富山第1分区分	朝 日	72.83	51	69.03	56	23	23	0
		黒 部	80.60	35	83.26	33	11	11	0
黒部中央		80.55	36	84.72	27	23	24	1	
入 善		70.83	56	77.08	46	7	6	-1	
宇 奈 月		82.97	28	78.33	43	21	20	-1	
魚 津		81.94	30	81.70	37	29	32	3	
魚 津 西		79.00	40	79.87	41	28	28	0	
7 R C		78.39	7	79.14	7	142	144	2	
富山第2分区分		越中八尾	84.84	23	86.14	22	23	24	1
		上 市	72.50	52	72.08	53	18	20	2
		立 山	56.13	63	62.79	63	18	19	1
		富 山	78.10	44	81.32	38	101	103	2
		富山シティー	67.89	59	63.27	62	81	82	1
		富山南	62.37	61	65.28	60	58	60	2
	富山みらい	80.52	37	77.44	45	77	77	0	
	富 山 中	81.90	31	83.69	30	60	59	-1	
	富 山 西	95.00	6	94.61	5	63	65	2	
	富山大手町	92.49	8	85.90	23	52	54	2	
	10 R C	77.17	8	77.25	8	551	563	12	
	富山第3分区分	射 水	91.38	10	93.36	7	32	32	0
		東となみ	75.37	48	74.86	51	20	18	-2
		新 湊	80.85	34	82.39	35	43	43	0
新湊中央		71.43	54	67.86	58	13	14	1	
高 岡		100.00	1	100.00	1	73	75	2	
高岡万葉		99.22	4	98.62	3	72	72	0	
砺 波		89.86	14	88.89	17	51	51	0	
7 R C		86.87	1	86.57	1	304	305	1	
富山第4分区分	氷 見	86.62	22	85.46	24	43	43	0	
	氷見中央	61.37	62	69.33	55	14	14	0	
	南 砺	84.72	25	85.07	25	47	47	0	
	小 矢 部	87.65	20	86.15	21	38	38	0	
	小矢部中	91.57	9	92.96	8	45	45	0	
	高 岡 北	84.82	24	83.33	32	40	40	0	
	高 岡 西	100.00	1	100.00	1	52	52	0	
	7 R C	85.25	2	86.04	2	279	279	0	
64 R C 合計		81.65		82.22		2,630	2,675	45	

## 10月ガバナー公式訪問日程

日 時	昼間例会	例会時間	夜間例会	例会時間
	(クラブ名)		(クラブ名)	
10月2日 火	黒部	12:30		
10月3日 水			越中八尾(ホスト)・ 上市・立山	17:30
10月4日 木	中島	12:30		
10月9日 火	小矢部	12:30		
10月17日 水	金沢	12:30		

# 10月行事予定

2018年9月14日現在

日時	行事予定	場所	備考
10月〈経済と地域社会の発展月間・米山月間〉			
6日	(土) 金沢北RC創立45周年例会		
27日	(土) 指導者育成セミナー、地区大会	富山国際会議場他	ホスト:富山RC
28日	(日) 地区大会	富山国際会議場他	ホスト:富山RC

## 2020-21年度ガバナー（ガバナーノミニー）決定宣言

2020-21年度国際ロータリー第2610地区ガバナー候補者として、2018年9月7日付にて全クラブ会長宛に通知いたしましたが、期限内に対抗候補者を推薦する申し出はありませんでした。

従いまして、RI細則第14.020.10節の定めにより、地区ガバナー指名委員会の選んだ高岡北ロータリークラブ会員 八塚昌俊君を2020-21年度ガバナーに就任するガバナーノミニーに選出したことを決定宣言し、併せてRI細則第14.010節により「ガバナーノミニー」の肩書を担うものいたします。



2020-21年度ガバナー（ガバナーノミニー）

やっづか まさとし  
八塚 昌俊 君  
(高岡北RC)

職業分類：金属精錬

生年月日：1955年（昭和30年）11月27日生まれ

住所：高岡市木津新町1267-3

最終学歴：愛知工業大学 卒業

職歴	1978年4月	新豆陽金属株式会社 入社	
	1980年4月	八塚商店福田合金所 入社	
	1988年4月	八塚金属商事株式会社 取締役専務	
	2018年4月	八塚金属商事株式会社 取締役会長	
	ロータリー歴	1989年6月5日	高岡北ロータリークラブ 入会
		2003-2004年度	高岡北ロータリークラブ 幹事
		2014年11月	第2回 米山功労者
		2014年11月	第2回 マルチプル・ポールハリスフェロー
		2015-2016年度	高岡北ロータリークラブ 会長
		2016-2017年度	地区インターアクト委員
2017-2018年度	地区インターアクト委員		
2018-2019年度	富山第4分区ガバナー補佐		

## 2021-22年度ガバナー候補者の推薦について

国際ロータリー細則(2016年度手続要覧)第14条(14.010.)により地区は、ガバナーノミニーをガバナーとして就任する日の直前24ヵ月以上36ヵ月以内に選出することが定められています。

従って、2021-22年度ガバナーは2019年6月末までに、ガバナーノミニーとして選出されることが必要となります。

指名委員会はガバナーノミニーとして求める最上の候補者を探し出し、推薦する任務を負っています。地区内各クラブは、RI細則をご参考の上、地区ガバナー指名委員会委員長(ガバナー事務所内)に、ガバナーノミニーをご推薦くださいますようお願いいたします。

提出内容：①候補者を推薦するクラブの例会での採択、決議し、推薦書にはクラブ幹事の署名が必要

②候補者の履歴、ロータリー歴、顔写真

③クラブは、自クラブに所属する会員を1名だけ推薦できる

推薦締切：2018年11月30日(金)必着

提出先：ガバナー事務所気付

ガバナー指名委員会 委員長 下口 幸雄

## 編 集 後 記

初めて黒部ダムはそれまで見てきたどのダムとも違った。両岸にそびえ立つ3000m級の峰々が覆いかぶさるように迫る様は、ここだけの迫力だった。それは堰堤高186m、堰堤長492m、総貯水量約2億t

初めて黒部ダムのダムサイトに立った時、その景観の壮大さにただ圧倒されたことを今も覚えている。私自身、学生時代から源流釣りに手を染めていたこともあり、ほかの人以上にダムを身近に感じていた。奥只見ダム・田子倉ダム(只見川)、畑薙第一ダム(大井川)、奈良俣ダム・矢木沢ダム(利根川)、御母衣ダム(庄川)、有峰ダム(和田川)。源流への道すがら現れるこれらのダムは、これから分け入る未踏の地への巨大なゲートのように感じたものだった。

しかし、黒部ダムはそれまで見てきたどのダムとも違った。両岸にそびえ立つ3000m級の峰々が覆いかぶさるように迫る様は、ここだけの迫力だった。それは堰堤高186m、堰堤長492m、総貯水量約2億t

という数字以上の存在感を放っていた。

1956年着工、171人の殉職者を出しながらも延べ1000万人の作業員と7年の歳月を費やして1963年に完成。難工事の様子は映画「黒部の太陽」をはじめとして、NHK「プロジェクトX」「プラタモリ」などにも取り上げられているのでご存知の方も多いだろう。

立山黒部アルペンルートの核として毎年多くの人が訪れる黒部ダム。観光地と見る向きもあるだろうが、私には人工建造物であるダムが、太古からそこに存在するように感じられてしまう。人間がいかに手を加えようと、自然は悠久の営みで巨大な建造物をもその懐に取り入れてしまうような気がしてならない。



ダム全景

ガバナー月信担当 地区副幹事  
江川 正光(富山RC)