

# 安全報告書（平成30年度）

## I ご利用の皆様へ

当社の索道事業に対しまして、日頃よりご利用ご理解を賜り誠に有難うございます。  
当スキー場はお客様を安全に目的地まで輸送することが索道事業の使命であるという理念のもとに、職員一丸となって安全輸送に努めております。

本報告書は、鉄道事業法に基づき、輸送の安全確保のための取り組みや安全の実態について、自ら振り返るとともに広くご理解をいただくために公表するものです。

皆様の声を輸送の安全に役立てたく積極的なご意見を頂戴できれば幸いです。

一般社団法人大雪カムイミンタラ DMO 理事長 西川 将人

## II 輸送の安全を確保するための基本的な方針等

### 1 基本方針

- 1) 理事長及び理事は、安全第一の意識をもって事業活動を行える体制の整備に努めるとともに、索道施設及び職員を総合活用し、輸送の安全を確保するための管理の方針その他事業活動に関する基本的な方針は事項によるものとし、安全の確保に関する業務の実施状況を踏まえ、必要に応じて見直すものとする。
- 2) 理事長、理事及び職員（職員に準ずるものを含む）の安全に係る行動規範（安全の基本理念、安全方針）は次のとおりとする。
  - ①一致協力して輸送の安全確保に努めること。
  - ②輸送の安全に関する法令及び関連する規定を良く理解するとともにこれを遵守し、厳正、忠実に職務を遂行すること。
  - ③常に輸送の安全に関する状況を理解するように努めること。
  - ④職務の実施にあたり、推測に頼らず確認の励行に努め、疑義のあるときは最も安全と思われる取り扱いをすること。
  - ⑤事故、災害等が発生したときは、人命救助を最優先に行動し、速やかに安全適切な処置をとること。
  - ⑥情報は漏れなく迅速、正確に伝え、透明性を確保すること。
  - ⑦常に問題意識を持ち、必要な改革に果敢に挑戦すること。

### 2 安全目標

- 1) 平成30年度の索道安全目標は次の通りでした。
  - ・索道運転事故ゼロ件

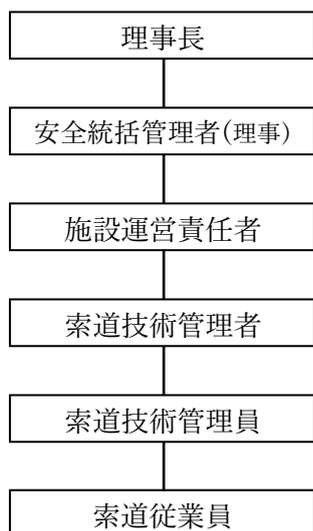
### 3 行政指導に対する措置の状況

国土交通省による保安監査

平成30年度における保安監査はありませんでした。

### III 輸送の安全を確保するための事業の実施及び管理の体制並びに方法

#### 【安全管理体制図】



- 1 理事長は輸送の安全確保に関する最終的な責任を負う。
- 2 理事長及び理事
  - ①輸送の安全を確保するため、索道事業の実施及び管理の体制を整備するとともに、索道事業の実施及び管理の方法を定める。
  - ②輸送の安全を確保するため、索道事業の実施及び管理の状況を把握し、必要な改善を行う。
  - ③輸送の安全確保に関する改善施策の決定に際しては、安全統括管理者の意見を尊重する。
  - ④事故、事故のおそれのある事態、災害その他輸送の安全確保に支障を及ぼすおそれのある事態の規模や内容などに応じ、対応方法その必要な事項を、職員などに周知・徹底する。
- 3 安全統括管理者  
索道事業の輸送の安全の確保に関する業務を統括管理する。
- 4 索道技術管理者  
安全統括管理者の指揮の下、索道の運行の管理、索道施設の保守の管理その他の技術上の事項に関する業務を統括管理する。
- 5 索道技術管理員  
索道技術管理者の指揮の下、索道技術管理者の行う業務を補助する。

### IV 輸送の安全確保のための取り組み

#### 1 緊急時対応訓練

カムイスキーリンクスでは、毎年、営業前に索道事故や災害を想定した救助訓練を実施しています。また、索道施設の運転教育・接客教育など実施し、索道の安全確保に取り組んでいます。



心肺蘇生法訓練



避難誘導訓練



リフト救助訓練



ゴンドラ救助訓練



自動改札システムの講習



係員への教育訓練

## 2 設備投資（検査・設備整備の状況）

毎年、索道運行開始前に整備催促及び関係法令に基づき索道施設の点検を実施し、運行に支障が無い事を確認し、運行を開始しています。シーズン中に定期検査を実施し、安全運航に努めています。

なお、ゴンドラ、リフトなどの索道が経年使用により老朽化したことから、保安度の向上、お客様へのサービスの向上を図る為、平成26年度から設備の大規模改修を実施しております。

又、今年度より全リフト、ゴンドラに自動改札システムを導入しました。

### 1) 普通索道（カムイスキーリンクス ゴンドラリフト）

ゴンドラリフトは、平成26年度に山麓、山頂機械整備、電気設備、ワイヤーロープを更新致しました。

### 2) 特殊索道（第1ペア～第5ペアリフト）

- ① 第1ペアリフト 平成27年度に山麓原動設備、山頂折返し設備、ワイヤーロープ、索受装置  
高圧電気設備の更新や支柱の再塗装を致しました。
- ② 第4ペアリフト 平成27年度に山麓原動設備、山頂折返し設備、ワイヤーロープ、索受装置  
高圧電気設備の更新や支柱の再塗装を致しました。
- ③ 第2ペアリフト 平成28年度に山麓原動設備、山頂折返し設備、ワイヤーロープ、索受装置  
高圧電気設備の更新や支柱の再塗装を致しました。

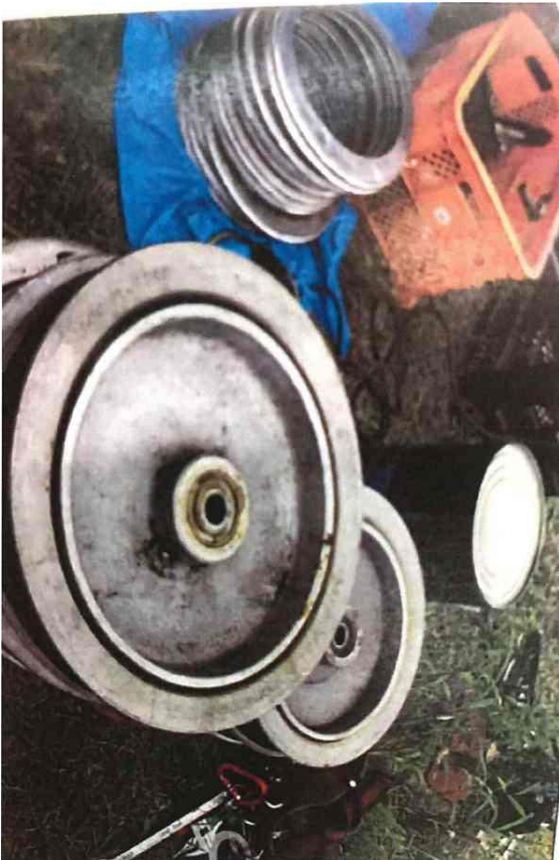
- ④ 第3ペアリフト 平成29年度に山麓原動設備、山頂折返し設備、ワイヤーロープ、索受装置  
高圧電気設備の更新や支柱の再塗装を致しました。
- ⑤ 第5ペアリフト 平成30年度にワイヤーロープ、索受装置及びブッシュ交換、脱索検出装置  
通信線、緊張索、緊張滑車軸の交換、搬器振れ止めプラグ交換を実施



第5ペアリフト緊張滑車軸交換



第5ペアリフトモーターブラシ交換



第5ペアリフト索輪ベアリング及びブッシュ交換



第4ペアリフト予備原動操作訓練



第1ペアリフト荷重制動試験

## V お客様へのお願い

ICカードの取り扱い方法やリフトの乗車、降車方法に関する注意事項を示した掲示板を設置し、お客様へのお願い事項としました。

リフトをご利用の際は、下記の事項をお守りください。



ICカードの取り扱いについて



乗降時の注意

## VI 索道事故及びインシデントについて

《平成30年度シーズンの索道事故・インシデントなどの発生状況まとめ》

### 1 索道運転事故の発生状況

平成30年12月14日～平成31年3月31日

・索道運転事故の発生はありませんでした。

### 2 インシデントの発生状況

平成30年12月14日～平成31年3月31日

・インシデントの発生はありませんでした。

安全報告書へのご意見、ご感想をお寄せ下さい。

ご連絡先

〒074-1181

北海道旭川市神居町西丘112番地

一般社団法人大雪カムイミンタラ DMO (カムイスキーリンクス)

Tel: 0166-72-2311

Fax: 0166-72-2354