

視覚障がい者ランナーと伴走者のマッチング課題に関する研究

－ 視覚障がい者ランナーに焦点をあてて －

平井達雄¹⁾, 前田博子²⁾, 竹下俊一²⁾

¹⁾社会福祉法人汰功樹会わくわくキッズ倶楽部

²⁾鹿屋体育大学

キーワード: 視覚障がい者ランナー, 伴走者, マッチング課題,

【要旨】

先行研究では、ボランティアとその現場ニーズとのマッチングを対象とした研究がいくつか存在した。だが、視覚障がい者ランナー(以下、Bランナー)と伴走者のマッチングを対象として、マッチング課題を明らかにした質的研究はほとんどみられなかった。そこで本研究は、ランナーを対象として伴走者のマッチング課題を明らかにすることを目的とした。A 伴走クラブに所属するランナー(n=6)に半構造化インタビューによる調査を行なった。M-GTA を用いて逐語化したデータを分析した。その結果、以下の4点が明らかになった。①伴走が定着化及び継続化されていない新人伴走者に、Bランナーが伴走者の必要性を伝える機会を作っていくこと。②Bランナーが継続的にランニングできるように日々伴走者の人脈を広げていくこと。③両者の走る目的や目標が少々異なっても、Bランナーが新人伴走者との人脈を広げようとする意識と行動が、互いに一緒に走る機会を増やせるようになること。④定期練習会で取り入れられている「シャッフル」というマッチング方法に、これらの課題を解決する可能性が見出された。

スポーツパフォーマンス研究, 12, 786-802, 2020年, 受付日: 2020年9月1日, 受理日: 2020年12月23日

責任著者: 前田博子 鹿屋体育大学 〒891-2393 鹿屋市白水町1番地

E-mail: maeda@nifs-k.ac.jp

Problems matching visually impaired runners with guide runners and a proposed process for solving them

Tatsuo Hirai¹⁾, Yutaka Yoshitake²⁾, Hiroko Maeda²⁾, Shunichi Takeshita²⁾

¹⁾ Wakuwaku Kids Club

²⁾ National Institute of Fitness and Sports in Knaoya

Key words: visually impaired runners, guide runners, matching task

【Abstract】

Some studies have been published on problems that arise when attempting to match volunteer guides to visually impaired runners in relation to their on-site needs, but the present authors could find almost no published qualitative studies on problems

involved when matching guides and visually impaired runners. The present study aimed to identify the task of matching running companions from runners' point of view. Semi-structured interviews were conducted with 6 visually impaired runners who were members of a guide runner club. A word-by-word analysis of the transcribed interviews using the Modified Grounded Theory Approach (M-GTA) resulted in the following 4 points:

- (1) Visually impaired runners should explain the importance of their having an escort to new guide runners whose escorting has not stabilized or has not been continuous.
- (2) Visually impaired runners should expand their personal connections so that they will have guides available and thus can continue running.
- (3) Even though the objectives and goals are not the same for the two groups of runners, visually impaired runners' enthusiasm and action to expand their personal connections is likely to increase the chances of their running together with an escort.
- (4) A shuffle matching method which has been employed in regular practice meets may provide a possible answer for dealing with these problems.