

＜様式3＞

事業の実施内容及び成果に関する報告書

1. 事業名　自転車未来プロジェクト

2. 事業の実施経過

(1) 事務手続き関係

2月23日 申請書提出
3月31日 決定通知書受理
4月1日 事業の決定
6月26日 概算助成金の受領（365,000円）
4月20日 事業の実施開始
平成30年2月18日 事業の実施終了(全9回)
平成30年2月28日 事業完了報告書提出

(2) 事務関係

3. 事業実施内容及び成果

(1) 実施内容

事業内容	実施日	実施場所	時間	受益対象者	参加人数
ランニングバイク体験会 自転車乗り方指導	4/20	鹿屋市	1日	幼児～中学生	約130名
ランニングバイク体験会 自転車乗り方指導	9/23	大崎町	1日	幼児～中学生	約180名
ランニングバイク体験会 自転車乗り方指導	2/18	屋久島町	1日	幼児～小学生	約70名
障害者の方とタンデム自転車 を活用したサイクリング	5/20	南大隅町	1日	小學生～一般 (障害者)	60名
障害者の方とタンデム自転車 を活用したサイクリング	8/25	錦江町	半日	小學生～高校生 (障害者)	22名

障害者の方とタンデム自転車を活用したサイクリング	10/22	鹿児島市	半日	一般（障害者）	20名
自転車競技者発掘及び育成	5/20	南大隅町	1日	小学生～	14名
自転車競技者発掘及び育成	8/27 8/28	奄美市	1日	小学生～	計40名
自転車競技者発掘及び育成	1/21	南大隅町	1日	小学生～	20名

（2）成果

【ランニングバイク体験会・自転車乗り方指導】

地域のイベント等に合わせ開催した。幼児をはじめとする大勢の方が参加した。参加者へのアンケートを行い自転車への関心度、自転車の所有率等を調査した。その結果、自転車の所有率は高いが補助輪なしで乗れない子が多くいた。自転車への関心も高く、主に競技用に興味を持つ子ども達が多かった。自転車に乗れない子供達も、ランニングバイクを通じて楽しんで自転車に興味を持ってもらう事が出来た。

【障害者の方とタンデム自転車を活用したサイクリング】

小学生二年生から高齢の方まで幅広い年齢層で、視覚障害者が一番多く、聴覚障害、発達障害、脳性麻痺、肢体不自由、ダウン症の方々が参加した。参加者の中には初めて自転車に乗った方や、何十年ぶりに自転車に乗った方などが多数いた。今後も続けて欲しいという声が多かった。また、健常者の方々との交流も行った。

【自転車競技者発掘及び育成】

自転車競技場やローラー場などを活用し競技者の発掘及び育成を行った。奄美大島では殆どの子ども達が競技用自転車は初体験で興味津々だった。アンケートを行った結果、怖いイメージを持っていたが想像以上に楽しかったとの意見が多かった。また自転車選手になりたいと関心を持った子ども達が数名おり成果が見受けられた。育成では身体の使い方や栄養など専門的な指導を行い競技力向上に努めた。

4. 業界等において今後予想される効果

- (1) 一般車もしくはランニングバイクからロードレーサー、トラックレーサーなどの競技用自転車への関心が高まる。
自転車走行のマナーが高まる。
鹿児島での公道解禁への足掛かりとなり、障害を持った方でも楽しくサイクリングできる環境づくりとなる。
自転車選手との指導、交流により競技力の向上となり将来のきっかけとなる。

＜様式4＞

事前計画/自己評価書

1. 自己評価

① 実施計画

日程調整等により直前での計画が多かったが計画どおり実施できた

② 事業の実施結果

幼児から高齢者まで幅広い年齢層が自転車に親しんだ

③ 事業の成果

参加者が自転車を通じて良き交流を持てた。

自転車競技に関心を持ってもらう事できた

④ 自己評価

新規事業である【自転車競技者発掘及び育成】では発掘の面が重点的になり育成の面で不十分となった。

今後の課題である。

⑤ 実施計画を踏まえた、事業全体についての意見・所感

自転車競技者発掘及び育成については育成に重点を置きながら発掘を行うことで未経験者にも興味を持たせることができる

⑥ 優れている点・課題・改善すべき点

自転車競技者発掘では実際に見て、体験してもらう事で様々なきっかけとなる。育成を増やすこと。

鹿児島でタンデム自転車公道解禁。

⑦ 総合評価点

今後も幼児から高齢者、障害者等たくさんの方々が自転車に親しんでもらえる環境づくりが大切だと感じた。

近年の自転車ブームとはいえまだまだ自転車競技が浸透していない。自転車の魅力をもっと感じてもらいたいと強く思った。

4/20 ランニングバイク体験会自転車乗り方指導（鹿屋市）



9/23 ランニングバイク体験会自転車乗り方指導（大崎町）



2018/2/18 ランニングバイク体験会自転車乗り方指導（屋久島町）



5/20 障害者の方とタンデム自転車を活用したサイクリング

(南大隅町)



8/25 障害者の方とタンデム自転車を活用したサイクリング

(錦江町)



10/22 障害者の方とタンデム自転車を活用したサイクリング

(鹿児島市)



5/20 自転車競技者発掘及び育成（南大隅町）



8/27・28 自転車競技者発掘及び育成（奄美市）



2018/1/21 自転車競技者発掘及び育成（南大隅町）

