

## عنوان مقاله:

تعیین روایی و پایایی نسخه فارسی پرسشنامه تجدید نظر شده تصویرسازی حرکت

## محل انتشار:

فصلنامه رفتار حرکتی، دوره 2، شماره 5 (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

مهدی سهرابی - استادیار دانشگاه فردوسی مشهد

علیرضا فارسی - استادیار دانشگاه شهید بهشتی

جواد فولادیان - استادیار دانشگاه فردوسی مشهد

## خلاصه مقاله:

هدف پژوهش حاضر، تعیین روایی و پایایی نسخه فارسی پرسشنامه تجدید نظر شده تصویرسازی حرکت است. به این منظور، از بین 761 آزمودنی از چهار دانشگاه، 200 نفر به صورت تصادفی انتخاب شدند و پرسشنامه مربوط را تکمیل نمودند. پس از یک هفته، آزمودنی ها مجددا در شرایط مشابه، همان پرسشنامه را تکمیل کردند. ابزار پژوهش شامل پرسشنامه تجدید نظر شده تصویرسازی حرکت هال و مارتین (1997) با هشت سوال و دو خرده مقیاس بود. برای تعیین اعتبار عاملی اکتشافی از روش تحلیل عاملی مولفه های اصلی، برای تعیین اعتبار عاملی تاییدی از الگوی معادلات ساختاری و برای تعیین ثبات درونی و پایایی زمانی از روش های ضریب آلفای کرونباخ و ضریب همبستگی پیرسون استفاده شد. نتایج نشان داد پرسشنامه تجدید نظر شده تصویرسازی حرکت با درصد واریانس 40/77 در عامل تصویرسازی ذهنی حرکتی و 23/99 در تصویرسازی ذهنی بینایی، از اعتبار سازه مطلوبی برخوردار است. دامنه بار عاملی در سوال های خرده مقیاس حرکتی از 0/53 تا 0/78 و در خرده مقیاس بینایی از 0/56 تا 0/78 مشاهده شد. همچنین نتایج نشان داد ثبات درونی 0/73 و پایایی زمانی 0/77 پرسشنامه و خرده مقیاس های آن مورد تایید است؛ بنابراین می توان نتیجه گیری کرد که نسخه فارسی پرسشنامه تصویرسازی حرکت از اعتبار و پایایی لازم برخوردار است و می تواند به عنوان ابزاری مناسب برای تعیین قابلیت تصویرسازی ذهنی آزمودنی ها استفاده شود. همچنین از این پرسشنامه می توان به منظور اهداف کاربردی برای ورزشکاران و محققان در محیط های آموزشی ورزشی و پژوهشی استفاده کرد.

## کلمات کلیدی:

تصویرسازی ذهنی، تصویرسازی حرکتی، تصویرسازی بینایی، اعتبار تاییدی، اعتبار اکتشافی، پایایی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/790616>

