سیویلیکا – ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها <sup>گواهی</sup> ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA.com

> عنوان مقاله: سنجش کارایی تیم های لیگ برتر والیبال مردان ایران

محل انتشار: فصلنامه مدیریت و توسعه ورزش, دوره 5, شماره 2 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

Science

**نویسندگان:** سیده عذرا میرکاظمی – استادیار دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی بیرجند

زینب جهانی راد – کارشناسی ارشد تربیت بدنی

صفوره نیک نهاد – کارشناسی ارشد تربیت بدنی

## خلاصه مقاله:

هدف: پژوهش حاضر، جهت سنجش کارایی تیم های لیگ برتر والیبال مردان ایران می باشد. روش شناسی: جامعه پژوهش، تیم های شرکت کننده در لیگ برتر والیبال مردان (۹۰–۸۹) می باشد. به دلیل محدودیت جامعه آماری، حجم نمونه با حجم جامعه برابر که تعداد ۱۶ تیم بود، گرفته شد. پژوهش از نوع توصیفی\_تحلیلی است و به روش میدانی انجام شد. در این پژوهش از آمار توصیفی و استنباطی (ضریب کندال و پیرسون و میانگین) و روش تحقیق در عملیات (AHP وADA) استفاده شد. در مرحله اولویت بندی معیارها از نرم افزار EXPERT CHOICE و در مرحله طراحی مدل، از نرم افزار EMS استفاده شد. یافتهها: در مرحله اول تعداد ۱۲ معیار (در حوزه مالی، ورزشی، نیروی انسانی و منابع و امکانات در دسترس) با اجماع نظر خبرگان و با تعیین ضریب کندال استنباطی (–۷۶۱/۲۹) استفاده شد. یافتهها: در مرحله اول تعداد ۲۱ معیار (در حوزه مالی، ورزشی، نیروی انسانی و منابع و امکانات در دسترس) با اجماع نظر خبرگان و با تعیین ضریب کندال (۷–۷۶/۱۰۷۷) تعیین گردید. در مرحله بعد تعداد ۱۹ معیار (در حوزه مالی، ورزشی، نیروی انسانی و منابع و امکانات در دسترس) با اجماع نظر خبرگان و با تعیین ضریب کندال (۷۷) مین گردید. در مرحله بعد تعداد ۱۹ معیار تعیین و اولویت بندی گردید. یافتههای مرحله آخر نشان داد بین رتبه بندی تیم ها بر اساس امتیاز کارایی و موقعیت تیم ها در رتبه بندی تیم برتر والیبال مردان ارتباط معناداری وجود ندارد. همچنین، بین امتیاز کارایی تیم های کارا و ناکارا اختلاف معناداری وجود دارد. نتیجه گیری: نتاین داد بین رتبه بندی تیم میرد ندی تیم ها بر اساس امتیازات به دست آمده عوامل متعدد دیگری در تعیین میزان کارار بودن تیمها موثر می باشد.

> کلمات کلیدی: کارایی, لیگ والیبال, تحلیل پوششی دادهها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1997346

