

## عنوان مقاله:

حکم فقهی نصب و بهره برداری از دکل های مخابراتی و پارازیتی و ادله آن

## محل انتشار:

پنجمین کنفرانس بین المللی مطالعات نوین در علوم انسانی، علوم تربیتی، حقوق و مطالعات اجتماعی (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

## نویسندگان:

احمد کندری - کارشناسی ارشد فقه و اصول

حسین کندری - استاد حوزه و دانشگاه

مهدی صالحی مقدم - استاد حوزه و دانشگاه

## خلاصه مقاله:

امروزه با پیشرفت علم و فناوری های جدید پدیده هایی با نام پارازیت و نصب دکل های مخابراتی در سطح شهر پدید آمده است که علاوه بر آثار مثبتی همچون ارتباط با سایر کشورها و آگاهی از تمام زوایای زندگی بشر، باعث شده است که جنبه های منفی آن نیز آشکار گردد. از سالیان گذشته با افزایش تعداد دکل های مخابراتی در سطح شهر همواره یکی از موضوعات مورد بحث تأثیرات امواج ساطع شده از آنها بر سلامت مردم بوده است؛ موضوعی که هزارچندگانه های بازار شایعات پیرامون آن داغ می شود و برخی با اظهارنظرهای غیرکارشناسانه به نگرانی مردم دامن می زنند. امواج رادیویی ساطع شده از دکل های مخابراتی سطح شهر می تواند سلامت مردم را به خطر بیندازد و استفاده از پارازیت برای اختلال در ماهواره های جهانی و نصب دکل های مخابراتی باعث به وجود آمدن بیماری های سرطانی شده است که برای سلامتی افراد به ویژه همسایگان دکل های مخابراتی مضر می باشد؛ لذا این قضیه باعث به وجود آمدن نهاد مسئولیت مدنی شده است. هدف اصلی در این پایان نامه میانی فقهی استفاده از نصب دکل های مخابراتی و پارازیت می باشد. فرضیه اصلی اینگونه بیان می دارد که روایات از جمله مهم ترین ادله جواز و نصب و بهره برداری از دکل های مخابراتی و پارازیتی می باشد که نشان از جواز نصب این دکل ها بامحدودیت خاص خود می باشد. روش تحقیق در این پایان نامه به صورت توصیفی - تحلیل می باشد که با استفاده از کتب، مقاله ها و پایان نامه ها نگارش یافته است.

## کلمات کلیدی:

پارازیت، دکل های مخابراتی، لاضرر، مصلحت، حرمت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2054924>

