

عنوان مقاله:

کاربرد پویایی شناسی سیستم در خط مشی گذاری عمومی

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی مدیریت، کارآفرینی و توسعه اقتصادی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

رسول معتضدیان - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت دولتی دانشگاه علامه طباطبائی

محمد قاسم میرزایی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت جهانگردی دانشگاه علامه طباطبائی

ضیاءالدین کاویانی وحید - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت دولتی دانشگاه علامه طباطبائی

خلاصه مقاله:

امروز جهان ما، جهان تغییر و تحول های شتابنده است. این جهان تداعی کننده سیستمی است که ما نیز بعنوان اجزاء تشکیل دهنده آن، خودآگاه و یا ناخودآگاه در آن ایفای نقش می کنیم. تنها با داشتن دیدگاهی سیستمی است که اجزا، ارتباطات ها و وابستگی های متقابل این سیستم بزرگ، پیچیده و پویا را بهتر درک می کنیم. و خط مشی گذاری عمومی نیز که ذاتاً یک حوزه پیچیده تلقی می گردد، طبق قانون ضرورت تنوع باید با آن بصورت پیچیده برخورد کرد. در این راستا پویایی شناسی سیستم به عنوان یک ابررشته مطرح می شود. پویایی شناسی سیستم، دیدگاه و مجموعه ای از ابزارهای مفهومی است که ما را قادر به فهم ساختار و پویایی سیستم های پیچیده می کند. در این مقاله به ارتباط خط مشی گذاری عمومی و نگرش جهانی پویایی شناسی سیستم، چگونگی حل مسایل پیچیده در فرآیندهای خط مشی گذاری توسط پویایی شناسی سیستم یعنی فرایند مدل سازی پویا، نمودار حلقه های علی، تبدیل نمودار حلقه های علی به دیاگرام های انباشت و جریان و شبیه سازی مدل توسط نرم افزار کامپیوتری و نهایتاً کمکهای بالقوه تکنیکهای سیستم ها به مسائل مربوط به سیاستهای عمومی خواهیم پرداخت.

کلمات کلیدی:

تفکر سیستمی، پویایی شناسی سیستم، خط مشی گذاری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/285469>

