



تاریخ: ۱۴۰۵/۰۲/۰۸
شماره: ص ۲۱۲۲/۱۴۰۵
پیوسته: دارد

سازمان نظام مهندسی ساختمان (کلیه استان ها)
موضوع: فراخوان ارسال مقاله جهت فصلنامه فنی - تخصصی دانش نما

با سلام و احترام،

بدین وسیله، به پیوست نامه شماره ۱۰۰۲ / ن / ف مورخ ۱۴۰۵ / ۰۲ / ۰۲ نشریه فنی - تخصصی دانش نما سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان در خصوص فراخوان ارسال مقاله جهت فصلنامه فنی - تخصصی دانش نما بحضورتان ارسال می گردد.

علی محبوب
رئیس سازمان

اصفهان، خیابان کسار، ابتدای الوابان
شهریه دکتر چمران، خیابان اشراق
جنب شهرداری منطقه ۷
کدپستی: ۸۱۹۲۶۱۵۱۷۷
تلفن: ۰۰۲۱۳۲۱۱۱ - فکس: ۰۲۱۳۲۵۹۳۳۲
info@estceo.ir

تاریخ: 1405/02/02

شماره: 1002/ن/ف

پیوست: دارد



بسمه تعالی

سازمان نظام مهندسی ساختمان (کلیه استان ها)
ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی (کلیه ی واحد های استان اصفهان)
ریاست محترم دانشگاه اصفهان
ریاست محترم دانشگاه صنعتی اصفهان
ریاست محترم دانشگاه هنر اصفهان
ریاست محترم موسسه آموزش عالی دانش پژوهان
ریاست محترم موسسه آموزش عالی سپهر اصفهان
انجمن محترم مهندسان معمار استان اصفهان
انجمن صنفی مهندسین مشاور استان اصفهان
انجمن شرکتهای ساختمانی و تاسیساتی استان اصفهان
انجمن صنفی انبوه سازان استان اصفهان
اتحادیه تعاونی های مسکن استان اصفهان

موضوع: فراخوان ارسال مقاله برای فصلنامه فنی - تخصصی دانش نما

با سلام و احترام،

فصلنامه فنی - تخصصی "دانش نما" سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان، در نظر دارد در راستای ارتقای سطح دانش فنی، توسعه پژوهش های تخصصی و تبادل تجربیات علمی و اجرایی در صنعت ساختمان، از کلیه مهندسان، پژوهشگران، اساتید و متخصصان فعال در حوزه های مرتبط، دعوت به عمل می آورد تا مقالات علمی، فنی و پژوهشی، مصاحبه، گزارش، میزگرد، ترجمه و..... خود را با محوریت موضوعات رشته های هفت گانه ی مهندسی ساختمان (عمران، معماری، برق، مکانیک، نقشه برداری، شهرسازی و ترافیک) جهت بررسی و انتشار در این فصلنامه ارسال نمایند. مقالات ارسالی می بایست با رعایت اصول علمی و ضوابط اجرایی فصلنامه تهیه و ارائه شوند. بدین منظور، راهنمای

اصفهان، خیابان کاوه، ابتدای اتوبان شهید دکتر چمران، خیابان اشراق، جنب شهرداری منطقه 7

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان

کد پستی: 8193615177

تلفن: 03132111

تاریخ: 1405/02/02

شماره: 1002/ن/ف

پیوست: دارد



کامل فرمت و نحوه ارسال مقالات به پیوست این نامه ارسال گردیده است و رعایت دقیق موارد مندرج در آن برای بررسی و داوری مقالات الزامی می باشد.

شرایط کلی ارسال مقالات:

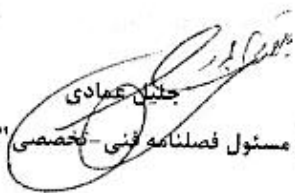
- 1- حجم مقاله بین 2000 تا 2400 کلمه
- 2- ارسال مقاله صرفاً در قالب فایل Word
- 3- ارسال مشخصات کامل نویسنده / نویسندگان شامل اطلاعات تماس، بیوگرافی علمی و عکس پرسنلی الزامی می باشد.

نشانی الکترونیکی ارسال مقالات:

Presfceo@gmail.com

Info@daneshnamaonline.ir

لازم به ذکر است آخرین مهلت ارسال مقالات برای شماره آتی، 31 اردیبهشت 1405 می باشد. خواهشمند است دستور فرمایید ضمن اطلاع رسانی مناسب به اعضا و متخصصان فعال، زمینه ی مشارکت حداکثری علاقه مندان در این فراخوان فراهم گردد. بدیهی است مقالات منتخب پس از طی فرآیند داوری علمی، در فصلنامه فنی - تخصصی "دانش نما" منتشر خواهد شد. پیشاپیش از همکاری حضرتعالی صمیمانه سپاسگزاریم.



جفیل عمادی

مدیر مسئول فصلنامه فنی - تخصصی "دانش نما"

اصفهان، خیابان کاوه، ابتدای انوبان شهید دکتر چمران، خیابان اشراق، جنب شهرداری منطقه 7

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان

کد پستی: 8193615177

تلفن: 03132111

راهنمای نگارش مقاله فنی - کاربردی برای نشریه دانش نما

هدف اصلی، انتشار دانش فنی، تجربیات اجرایی، راه‌حل‌های عملی و حل مشکلات طراحی و اجرایی، معرفی فناوری‌های نوین کاربردی و مطالعات موردی (Case Study) در ارتباط با صنعت ساختمان است. هدف اصلی حل یک مشکل عملی در صنعت یا پروژه توسعه مرزهای دانش نظری سؤال محوری "چگونه این مشکل را حل کنیم؟" یا "این فناوری چگونه کار می‌کند؟" چرا این پدیده رخ می‌دهد؟" یا "مکانیزم این رفتار چیست؟" روش کار طراحی، ساخت، آزمایش میدانی، شبیه‌سازی کاربردی، تحلیل موردی آزمایش‌های کنترل‌شده دقیق، مدل‌سازی ریاضی پیچیده ارزش‌افزوده صرفه‌جویی در هزینه/زمان، افزایش کیفیت/ایمنی، ارائه دستورالعمل اجرایی ایده‌های نو نظری، روابط جدید، کشف پدیده‌ها

مخاطبان اصلی مهندسان مشاور، پیمانکاران، مدیران پروژه، تکنسین‌ها، کارفرمایان اساتید دانشگاه، پژوهشگران، دانشجویان و تمامی علاقه‌مندان به حوزه ساختمان می‌باشد.

▪ ساختار پیشنهادی مقاله کاربردی

1. **عنوان (Title):** واضح، مختصر و مشکل‌محور باشد. و تمام ابعاد مساله را در خود داشته باشد.
2. **چکیده (Abstract):** ساختاریافته معرفی سوال اصلی، مشکل یا نیاز، راه‌حل یا فناوری پیشنهادی، روش اجرا یا ارزیابی، نتایج کلیدی و دستاورد عملی، کلمات کلیدی: 4-6 کلمه
3. **مقدمه (Introduction)**
 - صورت مسئله: شرح واضح و فنی مشکلی که طراحی یا اجرا یا صنعت یا یک پروژه خاص با آن روبرو است.
 - اهمیت عملی: تأثیر این مشکل بر هزینه، زمان، ایمنی یا کیفیت پروژه
 - راه‌حل‌های موجود: مرور بسیار مختصر بر روش‌های متداول و نقاط ضعف آنها
 - هدف مقاله: ارائه راه‌حل، فناوری، اصلاح فرآیند یا تجربه موثر
 - ساختار مقاله: توضیح مختصر بخش‌های بعدی
4. **شرح مسئله/مطالعه موردی (Problem Statement/Case Study)** مقاله کاربردی، ابعاد گوناگون موضوع طراحی فرآیند پروژه، محصول یا سیستم مورد نظر را به طور دقیق توصیف می‌کند و شامل موقعیت مکانی، مشخصات فنی، شرایط خاص، محدودیت‌ها (بودجه، زمان، دسترسی به مصالح است. استفاده از نقشه‌ها، پلان‌ها، عکس‌های میدانی، جدول مشخصات الزامی است.
5. **راه‌حل/روش پیشنهادی (Proposed Solution/Methodology)** راه حل مساله بایستی به صورت گام‌به‌گام و شفاف توضیح داده شود.
 - شرح مراحل: طراحی، انتخاب مواد، محاسبات کلیدی، فرآیند ساخت/تصب، ملاحظات اجرایی، نقاط تمایز و نوآوری کاربردی روش مورد مطالعه، نسبت به روش‌های مرسوم، استفاده از نمودارهای فلوچارت، نقشه‌های اجرایی، تصاویر مراحل کار بسیار توصیه می‌شود.
6. **پیاده‌سازی و نتایج (Implementation & Results)** گزارش اجرای راه‌حل در پروژه واقعی یا آزمایش عمل، ارائه داده‌های خام، اندازه‌گیری‌های میدانی، گزارش‌های تست در صورت وجود، استفاده از جدول‌ها، نمودارهای مقایسه‌ای (قبل و بعد)، عکس‌های مستند تمرکز بر حقایق عینی و داده‌های کمی
7. **بحث و تحلیل فنی (Technical Discussion & Analysis)** تفسیر نتایج: دلیل به دست آمدن، تحلیل مزایا و معایب راه‌حل پیشنهادی از منظر طراحی، فنی، اقتصادی و زمانی، ذکر محدودیت‌ها و چالش‌های اجرایی که مساله با آنها مواجه است و نحوه برطرف شدن آنها، توصیه‌های عملی برای مهندسانی که می‌خواهند از این روش استفاده کنند

8- نتیجه‌گیری و پیشنهادهای کاربردی (Conclusion & Practical Recommendations) جمع‌بندی مختصر مشکل، راه‌حل و دستاوردهای کلیدی، تأکید بر مزیت عملی روش ارائه‌شده مانند، ساده‌سازی فرآیند، کاهش هزینه، افزایش دوام و پیشنهادهایی برای کارهای آینده یا توسعه روش: جهت گسترش به پروژه‌های دیگر .

9- تقدیر و تشکر (Acknowledgements) (اختیاری) تشکر از سازمان‌ها، شرکت‌ها یا افراد حقیقی که در اجرای پروژه همکاری داشتند

10- مراجع (References) استناد به منابع معتبر علمی و به روز دنیا، استانداردهای ملی و بین‌المللی، کاتالوگ‌های فنی سازندگان، دستورالعمل‌های اجرایی.

• ملاحظات کلیدی برای نویسندگان

بایدها:

- تکیه بر تجربه میدانی و اجرایی
- بهره‌گیری از زبان ساده، مستقیم و فنی قابل فهم در هر رشته
- استفاده از تصاویر و نمودارهای باکیفیت و گویا
- ذکر جزئیات محاسباتی، فرمول‌های کاربردی و نکات اجرایی کلیدی
- رعایت شماره‌گذاری و عنوان‌گذاری بخش‌ها و زیربخش‌ها
- اشاره به ملاحظات ایمنی، اقتصادی و زیست محیطی .

نبایدها:

- خودداری از ارائه اطلاعات محرمانه شرکت‌ها یا پروژه‌ها
- عدم ورود به تئوری‌پردازی پیچیده و اثبات‌های ریاضی طولانی
- اجتناب از تبدیل مقاله به یک گزارش تبلیغاتی برای یک محصول خاص
- رعایت بیطرفی فنی
- عدم ارائه نتایج مبهم