عناوین مقالات

1. **تجزيه و تحليل نقش مديريت طرح در نظام فني و اجرايي كشور**
2. **تعيين اندازة بافرها با فرض پيروي زمان انجام فعاليتها از تابع توزيع لگ نرمال**
3. **بكارگيري روش هزينه يابي بر مبناي فعاليت(ABC) در مديريت پروژه ها**
4. **كاربرد روش هزينه يابي فعاليت محور جهت مديريت هزينه در صنعتساخت و ساز**
5. **اولويت بندي پروژه هاي توسعه راه آهن بر مبناي يك الگوريتم تصميم گيري چند معیاره**
6. **مقايسه تكنيك زمانبندي سنتي CPM با تكنيك جديد CCM**
7. **ايجاد پيوستگي بين فرآيندهاي برآورد و كنترل هزينه در اجراي پروژه**
8. **رتبه بندي ريسك هاي پروژه با استفاده از مدل هاي تصميم گيري چند شاخصه**
9. **مديريت ريسك در پروژه هاي كلان با رويكرد BOT**
10. **ارائه نمونه اي از بهينه سازي تداركات پروژه با رويكرد مهندسي ارزش**
11. **تصميم گيري با سطح قابل قبول تحمل ريسك: مطالعه موردي**
12. **مقايسه تحليلي روشهاي اجراي طرحهاي عمراني در ايران**
13. **ارزيابي سلامت پروژه بر اساس استاندارد PMBOK® Guide:2004**

**استانداردسازي فرآيندها و دان شفني بخش مهندسي مديريت پروژ ههاي بزرگ**

1. **به روش EPC**
2. **ارزيابي چالشهاي شركتهاي ايراني در پروژه هاي نفت و گاز به روش DEMATEL**
3. **مطالعه برنامه ريزي ارزش سيستم اولويت بندي پروژ ههاي بهسازي معابر تهران**
4. **طراحي سيستم اطلاعات مديريت ريسك در پروژههاي سرمايهگذاري صنعتي**
5. **يك مدل بهينه سازي زمان پرداخت هاي كارفرما به پيمانكار به منظور بيشينه** **سازي ارزش فعلي مجموع منافع خالص طرفين**
6. **تعيين عوامل مؤثر بر انگيزش كاركنان شركتهاي مهندسين مشاور**
7. **طراحي مدل انتخاب پيمانكاران ساخت و نصب در پروژه هاي پتروشيمي، نفت و**گاز
8. **مديريت سبد پروژه ها عامل افزايش بهره وري در شركتهاي چند پروژه اي**
9. **امكان سنجي كاربرد دانش مديريت پروژه (PMBOK) در مديريت محوطه هاي** **ميراث فرهنگي**
10. **شناخت و تحليل مشكلات اجرايي روش طرح و ساخت در ايران**
11. **برداشت دانش پروژه ها: مرور روشها و توسعه سيستم مديريت دانش بر پايه** وب
12. **نقش منابع و فناوري اطلاعات در مديريت پروژه هاي نيروگاهي (مطالعه موردي :شرکت مپنا)**
13. **ارزيابي موفقّيت پروژه ها با تبيين يك رويكرد گونه شناسي نوين**
14. **سنجش ميزان موفقيت پروژه**
15. **زمينه سازي استقرار مدل سرآمدي پروژه(PEM) در پروژه هاي نفت و گاز** **مطالعه موردي: طراحي سيستم يكپارچه مديريت اجرايي پروژ ه با متد قضاوت خبرگان MS-OGIP**
16. **متدلوژي جمع آوري اطلاعات و طراحي نظام مديريت پروژه بر اساس استاندارد PMBOK**
17. **طراحي يك متدلوژي براي شناسايي تأخيرات پروژ ههاي بزرگ و ارايه راهكارهاي** **بهبود مطالعه موردي: پروژه هاي ساخت تجهيزات پتروشيمي**
18. **ارزيابي عوامل موفقيت پروژه بر اساس مدل بلوت در شركت مپنا**
19. **ساختار شكست كار و نمودار كارهاي پروژه اكتشاف سنگهاي تزييني**
20. **معرفي ، تبيين و طبقه بندي مهمترين چالش هاي مديريت پروژه ايران**
21. **بررسي ويژگيها و دامنه كاربرد روش طرح و ساخت با نگرشي بر قرارداد طرح و ساخت** **پروژه تونل نوسود**
22. **ضرورت بكارگيري مدل بومي SPCOM توسط پيمانكاران پروژه هاي** **فناوري اطلاعات**
23. **مدل انتخاب روش اجرايي پروژه با رويكرد روش AHP**
24. **آناليز حساسيت NPV پروژه هاي سرمايه گذاري با استفاده از شبكه هاي** **عصبي مصنوعي**
25. **شناسايي شاخص هاي موثر بر عملكرد پروژه هاي صنعتي با تاكيد بر** **مدل.BSC و EFQM**
26. **طراحي كاربردي سيستم برآورد جريان نقدينگي پروژه متروي اصفهان با** **استفاده از UML**
27. **مقايسه تطبيقي جايگاه و اختيارات مجريان طرح هاي كلان سد سازي كشور**
28. **روشهاي پيش بيني هزينه نهايي و نتايج زمانبندي پروژه و ارائه مدل آماري-** **ترسيمي براي برآورد آنها**