

۴۰۱۱۴۳۴۱۵۵۴۶۲۱

مجلس خبرگان

مسائل ارشاد محدودیت (CSP)

مسئله محدودیت استناد دارد
حالت آن به حجم داده : هر داده ای که از تمام حالات بعدی ، تابع محدودیت
و بسته هدف نیستند.

CSP
حالت بسته مقید آن به تعریف می شود که هر یک مقادیرشان را از یک گره در امتداد مساحت
بسته هدف مجبور است از محدودیت آمده باشد که ترکیبات مجاز مقادیر بسته نیز مجبور است از مقید
را حفظ کنند.

مثال ساده ای از یک زبان بازتابی
امکان استفاده از روش (۱) به منظور یافتن به الگوریتم آسانند مقید بسته هدف.

زبانهای بیان بسته به صورت CSP
به دلیل تغییرات بسته حالت (۱) مجبور مقید است که با مقدار (۱)، همانند تمام Successor
که از این هدف را به نظر ملکی نوشته به صدمه برای هر CSP قابل اعمال است
هر تعلق محدودیت آن ملکی یکبارگی ایجاد کرد که نیاز به تحقق لغاتی داشته حاضر از
را به نظر باشند.

انواع مسائل CSP
مقیود است : \rightarrow مسئله جستجوی درخت
داده آن محدود

به مقید و اندازه محدود $d \leftarrow$ مقدار انتهای کامل $O(d^n)$
مثال : (CSP) آ بونین ، n - وزیر ، هدف آ مقید نقشه

دامنه نام محدود :

د محدود اسم، رسته که در ...

مثال : زبان بندگی کار در مقعر، زبان شروع پایان هر کار

نیاز به زبان محدودیت در وقت مثال $StartJob_1 + 5 \leq StartJob_3$

۲.

تغییر اولی سوت در ریشه و ریشه مقدار می کنند در محاسبه در عملیات مورد مطالعه در زمان

مثال : زبان که شروع پایان که مقدار است محسوب می شود حاصل

مردم ترین آن که مثال زبان بندگی خطی است که بدان (محدودیت) باید معلوم

یا نام حالات خطی باشند