



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

برنامه های کنترل کیفیت / بیمه کیفیت روسازی آسفالتی در امریکا

عنوان انگلیسی مقاله :

ASPHALT PAVEMENT QUALITY CONTROL/QUALITY
ASSURANCE PROGRAMS IN THE UNITED STATES



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

CONCLUSIONS

In this paper, the responses of SHAs to a comprehensive survey of asphalt pavement construction QC/QA specification were summarized. The summary leads to the following conclusions: • Of 45 SHAs that responded to the survey, 40 or nearly 90% have implemented an asphalt pavement construction QC/QA specification program. • Although the first QC/QA program emerged as early as in 1968, most of the programs (more than 80%) were implemented after 1985. The QC/QA specifications for asphalt pavement construction are still in the stages of development. • For most of the SHAs, the implementation of a QC/QA specification is a relatively new venture. Each SHA that uses a QC/QA specification for asphalt pavement construction has its own version of a similar concept.

نتیجه گیری

در این مقاله، پاسخ‌های آژانس‌های بزرگراه ایالتی به پیمایشی جامع درمورد مشخصات QC/QA روسازی آسفالتی بطور خلاصه بیان شد. خلاصه این پاسخ به نتیجه گیری زیر ختم می‌شوند:

- از بین 45 آژانس پاسخ دهنده، 40 مورد یا حدود 90% یک برنامه مشخصات QC/QA ساخت روسازی آسفالتی را اجرا کردند.
- هرچند اولین برنامه QC/QA در سال 1968 دیده شد، اما اغلب برنامه‌ها (بیش از 80%) پس از سال 1985 اجرا شدند. مشخصات QC/QA برای ساخت روسازی آسفالتی هنوز در مراحل توسعه خود بسیار برد.
- برای اغلب آژانس‌ها، اجرای مشخصات یک ریسک نسبتاً جدید به حساب می‌آید. هر آژانسی که از این مشخصات برای ساخت روسازی آسفالتی بهره می‌گیرد، نسخه‌ای مختص خود با مفهومی مشابه دارد.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.