

# تكنولوجيا المدينة الذكية

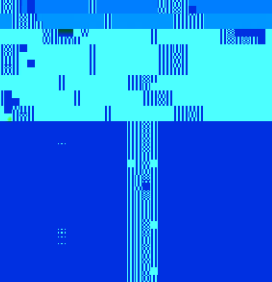
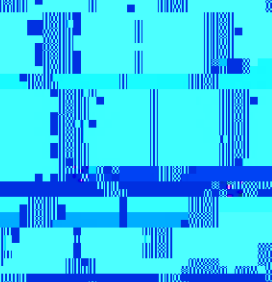
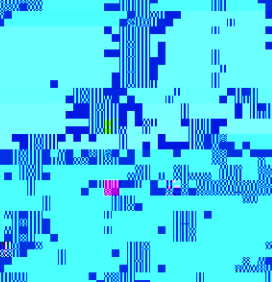
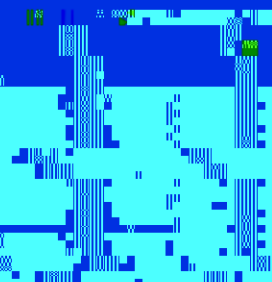
تكنولوجيا المدينة الذكية هي مجموعة من الحلول التقنية التي تهدف إلى تحسين كفاءة وإنتاجية المدن، وتعزيز جودة الحياة لسكانها، وتحقيق التنمية المستدامة. تعتمد هذه التكنولوجيا على دمج البيانات الضخمة، والذكاء الاصطناعي، وإنترنت الأشياء (IoT) في البنية التحتية الحضرية.

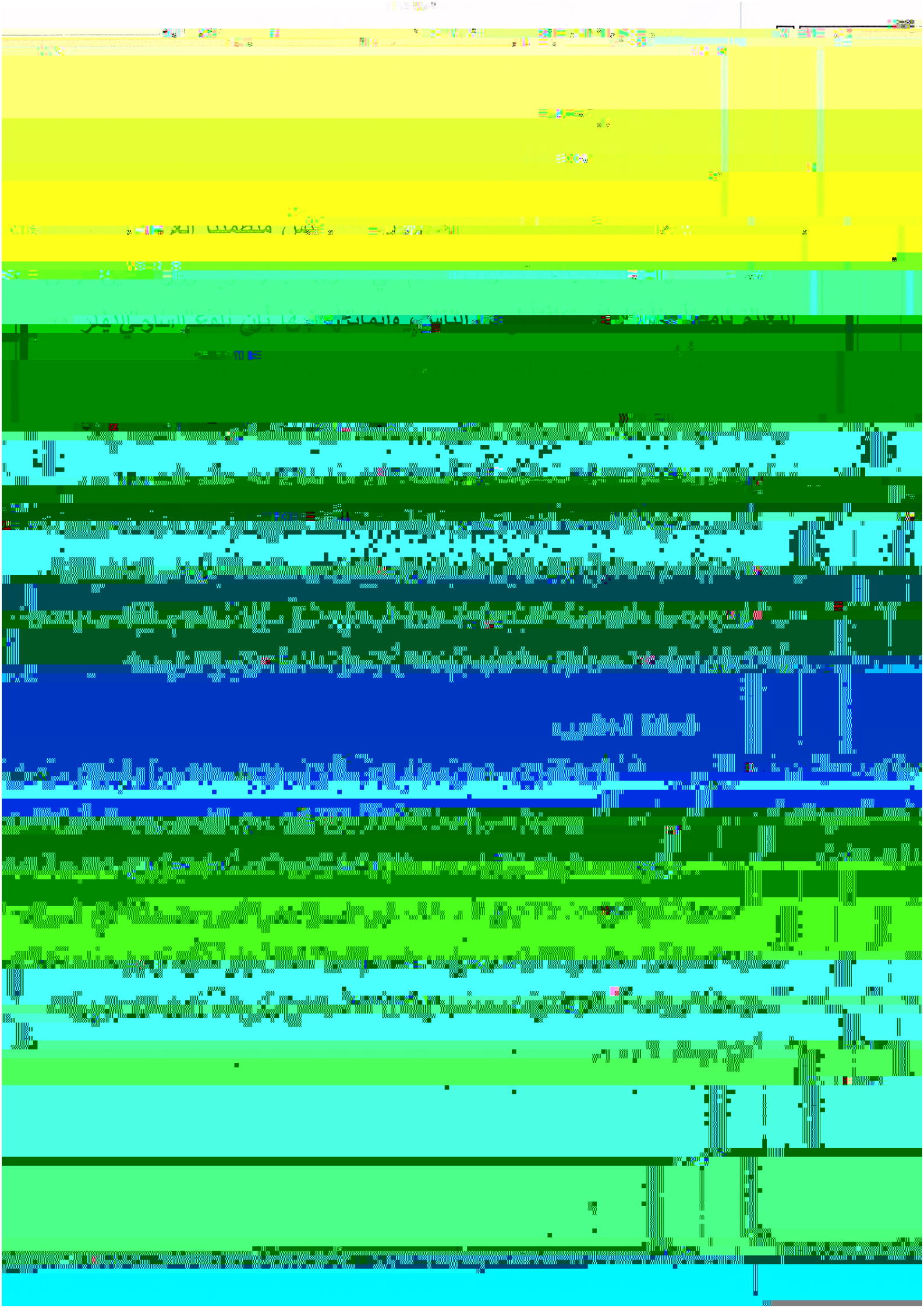
من أبرز تطبيقات تكنولوجيا المدينة الذكية:

- إدارة المرور والبنية التحتية.
- الخدمات الحكومية الإلكترونية.
- الطاقة الذكية والمباني الخضراء.
- الأمن والسلامة العامة.
- الصحة والتعليم.

تساهم هذه التقنيات في تحسين جودة الحياة من خلال توفير خدمات أسرع وأكثر كفاءة، وتقليل التلوث، وتحسين إدارة الموارد. كما أنها تتيح للمدن التكيف مع التحديات المستقبلية مثل التغير المناخي والزيادة السكانية.

تعد تكنولوجيا المدينة الذكية ركيزة أساسية لتحقيق رؤية المدن الذكية والمستدامة، والتي تسعى إلى توفير بيئة حضرية آمنة، صحية، وفعالة لجميع سكانها.





من أجل الأهمية التي توليها مصر لتفعيل

مؤتمر القاهرة، مجلس استنادا مشتركاً، استناداً على الميثاق، أيا من الحكومات

من أجل الأهمية التي توليها مصر

مؤتمر القاهرة، مجلس استنادا مشتركاً، استناداً على الميثاق، أيا من الحكومات

مؤتمر القاهرة، مجلس استنادا مشتركاً، استناداً على الميثاق، أيا من الحكومات

في ١٩٧٢ في هذا اليوم ٥٠ سنة على الاتفاقية التي بنفقت

مدها ليرتفع كسطنة في العالم العام لا يد في هذا اليوم في ١٩٧٢

التي من رة ثم كذا لادو اسبقوا الاصولي بالمصداق في المنظمة وقاصدا في

الذي في الاصل في الجمعية التي تأسست لتنفيذ المنظمة عن الفكرة من ١٩٢١

## الشهادات والمادة

سجلت اثنى عشر حادثة بين المينوركة خلال الـ ٧٥ عامًا الماضية، ولمحسب من اتحاد

www

11

2

3