

# Télécharger Livres Gratuit Puyi (PDF | ePub | Mobi) Danielle Elisseeff DataBase Book

Danielle Elisseeff

**PUYI**  
Le dernier empereur de Chine



## Le dernier empereur

Puyi, qui régna de 1908 à 1912, est le dernier empereur de la dernière dynastie impériale chinoise : un souverain au destin particulièrement troublé puisque, de péripéties en choix calamiteux, il dut abdiquer trois fois, devint un jouet aux mains des militaires japonais, fut fait prisonnier par l'armée soviétique, comparut enfin devant le tribunal des criminels de guerre de Tôkyô et, malgré une cour assidue à Staline, fut rendu à Mao. Ainsi les premières retrouvailles avec son pays se feront d'abord derrière les portes des prisons de la République populaire...

Cent ans plus tard, dans l'imaginaire collectif d'une Chine plus que jamais en quête identitaire, Puyi occupe une place grandissante. D'une manière paradoxale, et depuis plus de 25 ans, les Chinois, tout comme les Occidentaux, ne cessent de regarder ce " Dernier empereur" à travers les yeux du grand cinéaste Bertolucci : un homme pathétique, mais habité par une haute idée d'un Etat qu'il espère incarner un jour pour le

plus grand bien de son pays.... La réalité est cependant moins " romantique " et bien plus pragmatique : son éducation et son statut hors-normes ont fait de Puyi un être autocentré sur sa personne et, de ce fait, d'abord un prédateur, tant sur le plan personnel que sur le plan politique. C'est paradoxalement avec ses " rééducateurs " communistes qu'il découvre, dans la douleur - en se perdant ou en se trouvant, qui le saura jamais ? -, le remords mais aussi l'intérêt porté à autrui.

En s'appuyant sur la publication de documents récemment déclassifiés et de nombreux travaux universitaires, cette belle biographie de Puyi révèle un personnage inattendu sur laquelle l'auteur pose un regard neuf et objectif servi par une plume inspirée.

|                  |   |                    |
|------------------|---|--------------------|
| <b>Title</b>     | : | Puyi               |
| <b>Author</b>    | : | Danielle Elisseeff |
| <b>Catégorie</b> | : | Histoire           |
| <b>Sortie</b>    | : | 28 mai 2014        |
| <b>Éditeur</b>   | : | Perrin             |
| <b>Pages</b>     | : | 318                |
| <b>Langue</b>    | : | Français           |
| <b>File Size</b> | : | 17.40MB            |

[Télécharger Livres Gratuit Puyi \(PDF | ePub | Mobi\) Danielle Elisseeff DataBase Book](#)

# Télécharger Livres Gratuit Puyi (PDF | ePub | Mobi) Danielle Elisseeff DataBase Book

[Télécharger Livres Gratuit Puyi \(PDF | ePub | Mobi\) Danielle Elisseeff DataBase Book](#)

**PUYI PDF** - Are you looking for eBook Puyi PDF? You will be glad to know that right now Puyi PDF is available on our online library. With our online resources, you can find Puyi or just about any type of ebooks, for any type of product.

Best of all, they are entirely free to find, use and download, so there is no cost or stress at all. Puyi PDF may not make exciting reading, but Puyi is packed with valuable instructions, information and warnings. We also have many ebooks and user guide is also related with Puyi PDF and many other ebooks.

We have made it easy for you to find a PDF Ebooks without any digging. And by having access to our ebooks online or by storing it on your computer, you have convenient answers with Puyi PDF. To get started finding Puyi, you are right to find our website which has a comprehensive collection of manuals listed.

Our library is the biggest of these that have literally hundreds of thousands of different products represented. You will also see that there are specific sites catered to different product types or categories, brands or niches related with Applied Numerical Methods With Matlab Solution Manual 3rd Edition PDF. So depending on what exactly you are searching, you will be able to choose ebooks to suit your own needs.

Here is the access Download Page of PUYI PDF, click this link to download or read online:

[Télécharger Livres Gratuit Puyi \(PDF | ePub | Mobi\) Danielle Elisseeff DataBase Book](#)

# 1000 livres les plus vendus [GRATUIT]