
附件：

附录 A

（规范性附录）

拖拉机和联合收割机行驶证证夹式样见图A. 1。



图A. 1拖拉机和联合收割机行驶证证夹式样

附录 B

(规范性附录)

拖拉机和联合收割机行驶证证芯式样

拖拉机和联合收割机行驶证主页正面式样见图B. 1。

中华人民共和国拖拉机和联合收割机行驶证

号牌号码_____类型_____

所有人_____

住址_____

底盘号/机架号_____

XX省XX市农业机械化管理部门

挂车架号码_____

发动机号码_____

品牌_____型号名称_____

登记日期_____发证日期_____

图B. 1拖拉机和联合收割机行驶证主页正面

拖拉机和联合收割机行驶证主页背面式样见图B. 2。

粘贴拖拉机或联合收割机照片

图B. 2 拖拉机和联合收割机行驶证主页背面

拖拉机和联合收割机行驶证副页正面式样见图B. 3。

中华人民共和国拖拉机和联合收割机行驶证副页

号牌号码_____类型_____

拖拉机最小使用质量_____千克 联合收割机质量_____千克

拖拉机最大允许载质量_____千克 准乘人数_____人

外廓尺寸_____毫米

检验记录_____

图B. 3拖拉机和联合收割机行驶证副页正面

拖拉机和联合收割机行驶证副页背面式样见图B. 4。

图B. 4拖拉机和联合收割机行驶证副页背面

附录 C

（规范性附录）

农机监理主标志LOGO见图C. 1。



图C. 1 农机监理主标志LOGO

附录 D

(规范性附录)

拖拉机和联合收割机驾驶证证夹式样见图D. 1。



图 D. 1 拖拉机和联合收割机驾驶证证夹

附录 E
(规范性附录)

拖拉机和联合收割机驾驶证证芯式样

拖拉机和联合收割机驾驶证主页正面式样见图E. 1。

中华人民共和国拖拉机和联合收割机驾驶证

证号

姓名_____性别_____国籍_____

住址_____

XX省XX市农业机械化管理主管部门 出生日期_____

初次领证日期_____

准驾机型

有效期限_____

照片

图E. 1拖拉机和联合收割机驾驶证主页正面

拖拉机和联合收割机驾驶证主页背面式样见图E. 2。

准驾机型代号及准驾规定

G1: 轮式拖拉机

G2: 轮式拖拉机运输机组和G1

K1: 手扶拖拉机

K2: 手扶拖拉机运输机组和K1

L: 履带拖拉机

R: 轮式联合收割机

S: 履带式联合收割机

图E. 2拖拉机和联合收割机驾驶证主页背面

拖拉机和联合收割机驾驶证副页正面式样见图E. 3。

中华人民共和国拖拉机和联合收割机驾驶证副页

证号

姓名_____

档案编号_____

记录_____

图E. 3拖拉机和联合收割机驾驶证副页正面

拖拉机和联合收割机驾驶证副页背面式样见图E. 4。

中华人民共和国拖拉机和联合收割机驾驶证副页

证号

姓名_____

档案编号_____

记录_____

图E. 4拖拉机和联合收割机驾驶证副页背面

附录 F

(规范性附录)

农机监理主标志 LOGO 见图 F. 1。



图 F. 1 农机监理主标志 LOGO

附 录 G

（规范性附录）

农机监理主标志图案见图G. 1。

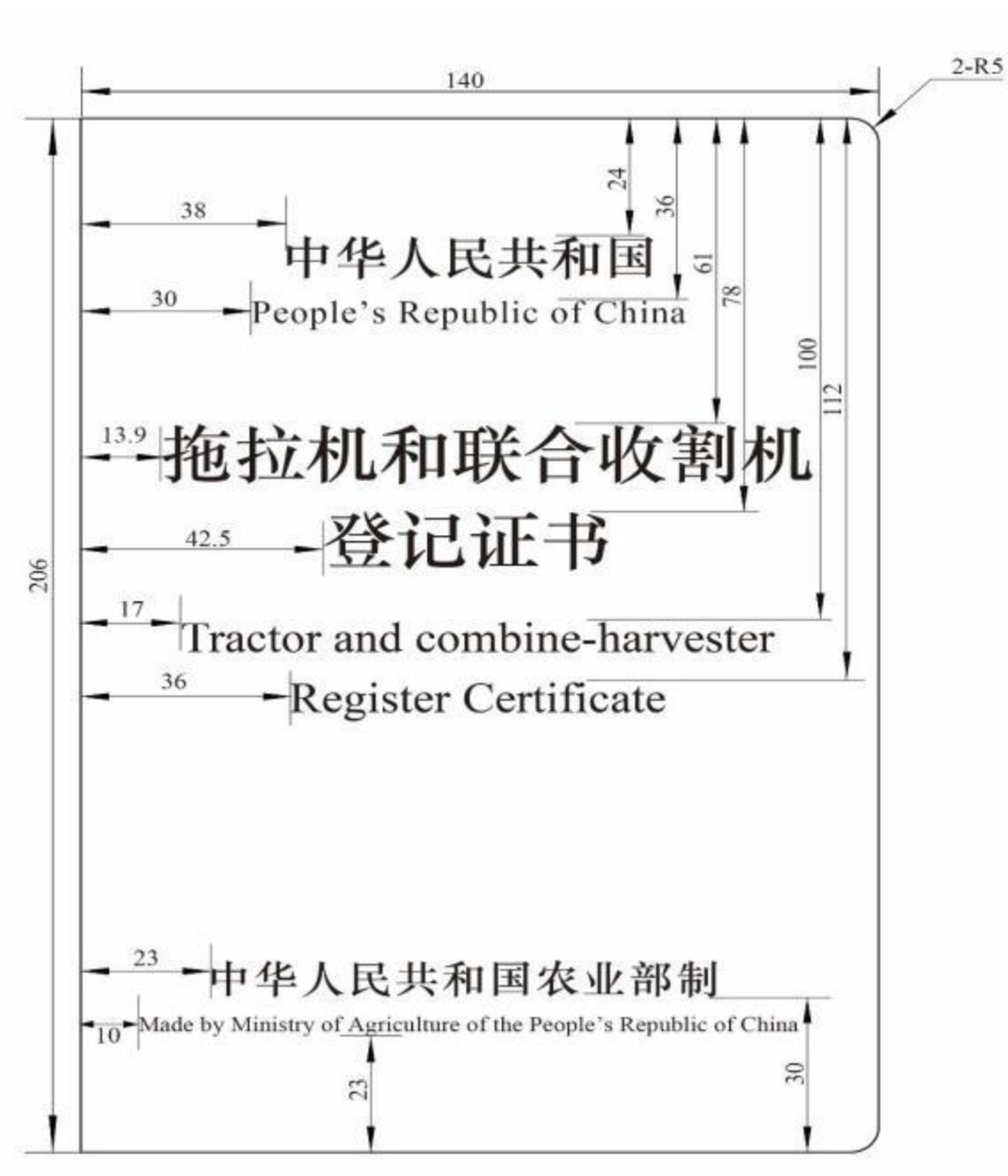


图G. 1 农机监理主标志图案

附录 H
(规范性附录)

拖拉机和联合收割机封面格式图H. 1。

单位为毫米



图H. 1证书封面格式

附录 I
(规范性附录)

拖拉机和联合收割机登记证书内页格式见图 I. 1～图 I. 6。

单位为毫米

141

9.7

印制流水号:

注册登记摘要信息栏

登记证书编号:

1. 所有人/身份证明名称/号码

2. 登记机关

3. 登记日期

4. 登记编号

转移登记摘要信息栏

所有人/身份证明名称/号码

登记机关

登记日期

登记编号

所有人/身份证明名称/号码

登记机关

登记日期

登记编号

所有人/身份证明名称/号码

登记机关

登记日期

登记编号

所有人/身份证明名称/号码

登记机关

登记日期

登记编号

所有人/身份证明名称/号码

登记机关

登记日期

登记编号

第 1 页

8 6.5 25.3 29 28.5 21.5 23.5 30 25.5

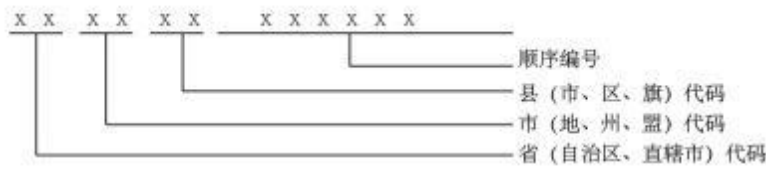
206

140

111.5

图 I. 1第1页格式

注1：登记证书编号用阿拉伯数字编号，由2位省（自治区、直辖市）代码、2位市（地、州、盟）代码、2位县（市、区、旗）代码和6位顺序号四部 分共12位数字组成。代码符合GB/T 2260的规定，6位顺序号的编排从000001到999999止。



单位为毫米

注册登记信息栏

5. 类 型			6. 品 牌			
7. 型 号 名 称			8. 国 产 / 进 口			
9. 生 产 企 业 名 称			10. 功 率	kW		
11. 发 动 机 型 号			12. 发 动 机 号 码			
13. 底 盘 号 / 机 架 号			14. 出 厂 编 号			
15. 机 身 颜 色			16. 转 向 操 纵 方 式			
17. 轮 轴 数			18. 轴 距	mm		
19. 割 台 宽 度	mm		20. 准 乘 人 数	人		
21. 外 廓 尺 寸	长 宽 高		28. 发证机关章			
22. 拖拉机最小使用质量	kg	23. 拖拉机最大允许载质量				kg
24. 联合收割机质量	kg	25. 获 得 方 式				
26. 燃 料 种 类		27. 生 产 日 期				
29. 发证日期						

第 2 页

8423033.54044.5

206

131401.85

图I.2 第2页格式

单位为毫米

登 记 栏

1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	

第 3 页

8190

206

131401.85

图I.3 第3页格式

单位为毫米

Diagram of the 4th page format. The page contains a registration mark (登记栏) at the top center. Below it is a table with 15 rows, numbered 16 to 30. The table is enclosed in a rectangular frame. The page is labeled "第 4 页" (Page 4) at the bottom center. Dimensions are indicated: the total width is 206 mm, the width of the table area is 190 mm, and the height of the table area is 140 mm. The page number "第 4 页" is positioned below the table area.

图I. 4 第4页格式

单位为毫米

Diagram of the 5th page format. The page contains a registration mark (登记栏) at the top center. Below it is a table with 15 rows, numbered 31 to 45. The table is enclosed in a rectangular frame. The page is labeled "第 5 页" (Page 5) at the bottom center. Dimensions are indicated: the total width is 206 mm, the width of the table area is 190 mm, and the height of the table area is 140 mm. The page number "第 5 页" is positioned below the table area.

图I. 5 第5页格式

单位为毫米

The diagram illustrates the layout and dimensions of the 6th page of a certificate. The page is rectangular with a width of 140 mm and a height of 206 mm. The top-right corner is rounded with a radius of 2-R5. The text is arranged in a structured manner with specific margins and line spacings.

Dimensions:

- Top width: 140
- Top right corner radius: 2-R5
- Top margin (from top edge to start of text): 17
- Text line spacing: 28.8
- Left margin (from left edge to start of text): 15
- Right margin (from right edge to end of text): 15
- Section header "Attention" is centered with a vertical margin of 14 from the text below.
- Bottom margin (from bottom edge to start of text): 34
- Page number "第6页" is located at the bottom center with a vertical margin of 13 from the bottom edge.

Text Content:

重要提示

一、本证书是拖拉机和联合收割机已办理登记的证明文件，由农业（农业机械）主管部门农机安全监理机构签发，不随拖拉机和联合收割机携带。

二、本证书灭失、丢失或损坏的，原所有人应及时申请补发或者换发。

三、拖拉机和联合收割机所有权转移时，原所有人应持本证书至农机安全监理机构进行变更，并将本证书交给现所有人。

Attention

1.This certificate,issued by Agricultural Mechanical Safety Supervision Agency of Agricultural(Agricultural Mechanical)Management Department, is a document to prove the registration of a tractor or combine-harvester and is not to be taken with the tractor or combine-harvester.

2.When the certificate is disappeared,lost or destroyed, owner of the tractor or combine-harvester should timely apply for reissuing or recertificating of a new one.

3.When the ownership is transferred, owner of the tractor or combine-harvester should go to Agricultural Mechanical Safety Supervision Agency for information updating, the certificate should also be transferred with the tractor or combine-harvester.

第6页

图I.6 第6页格式

附录J

拖拉机和联合收割机检验合格标志式样

A.1 拖拉机和联合收割机检验合格标志正面

拖拉机和联合收割机检验合格标志正面式样见图 A.1。

单位为毫米



图 A.1 拖拉机和联合收割机检验合格标志正面

A.2 拖拉机和联合收割机检验合格标志背面

拖拉机和联合收割机检验合格标志背面式样见图 A.2。

单位为毫米



图 A.2 拖拉机和联合收割机检验合格标志背面