

### 正式品种编码：

品种缩写（空格）出生年月日（空格）流水号

例如：布偶猫 2020/5/18 出生，当日第一只申请注册

RD 200518 001

### 跨品种证书编码：

申请品种缩写（空格）出生年月日（空格）流水号（空格）跨品种编号（父或母）

例如：波斯 PS+喜马拉雅 HI，注册为波斯 PS，2020/5/18，当日第一只申请注册

PS 200518 001 HI

### 跨品种证书编码（幼猫为第三品种状况）：

申请品种缩写（空格）出生年月日（空格）流水号（空格）跨品种编号（父+母）

例如：波斯 PS(父)+异短 ES(母)，注册为异长，2020/5/18，当日第一只申请注册

EL 200518 001 PS ES

### 窝次 Litter 证书编码：

#### 正式品种 Litter 编码：

品种缩写（空格）出生年月日（空格）流水号(英文编码)

例如：孟加拉豹猫 BG 窝次，2020/5/25 出生，当日第一窝申请注册

BG 20200525 A

#### 跨品种窝次编码 & 第三品种状况：

申请品种缩写（空格）出生年月日（空格）流水号（空格）跨品种编号（父或母）

例如：波斯 PS+喜马拉雅 HI，2020/5/18 出生，当日第一窝申请注册

PS 20200518 A HI

### 窝次单只幼猫编码：

设定一个 7 位数流水号即可，所有编号不重复。

如：SC 0000001

## 品种初代编码：

**鉴定通过申请注册的猫**初始编码为 FA1（空格）出生年月日（空格）流水号（空格）品种代码

例如：鉴定为德文，出生日期为 2020/5/18，当日第一只申请注册

FA1 200518 001 DR

## 初代 FA1 – FA10

FA1 x FA1 = FA2, FA2 x FA1 = FA2, FA1 x FA3 = FA2, FA2 x FA2-3 = FA3

FA1 x FB1-3 or FC1-3 = FA2

FA2 x FB1-3 or FC 1-3 = FA3

FA3 x FB1-3 or FC1-3 = FA4

FA1-任何代数 x 正式品种 = FB1

## 二代 FB1 – FB10

FB1 x FB1 = FB2, FB2 x FB1 = FB2, FB2 x FB2-3 = FB3

FB1-任何代数 x 正式品种 = FC1

## 三代 FC1 – FC10（可享有正常参赛权利）

FC1 x FC1 = FC2, FC2 x FC1 = FC2, FC2 x FC2-3 = FC3

FC1-任何代数 x 正式品种 = 正式品种

第四代起，即使用**正式品种编码**

### 初代窝次 Litter 证书编码:

FA1 或 FB1 或 FC1 开头 ,

### 初代鉴定认证品种+初代品种 Litter 编码 :

初代(FA, FB, FC)+初代(FA, FB, FC)

初代编码 ( 空格 ) 品种缩写 ( 空格 ) 出生年月日 ( 空格 ) 流水号(英文编码) ( 空格 ) 初代编码 ( 空格 ) 品种缩写

例如: 初代证书窝次, 英国短毛猫 FA1 BS + FC3 BS, 2020/5/25 出生, 当日第一窝申请注册

FA1 BS 20200525 A FC3 BS

### 初代鉴定认证品种+认证品种 Litter 编码 :

初代(FA, FB, FC)+认证品种

初代编码 ( 空格 ) 品种缩写 ( 空格 ) 出生年月日 ( 空格 ) 流水号(英文编码) ( 空格 ) 品种缩写

例如: 初代证书窝次, 布偶猫 FA1 RD + RD, 2020/5/25 出生, 当日第一窝申请注册

FA1 RD 20200525 A RD

### 初代鉴定跨品种窝次编码 & 第三品种状况 :

初代编码 ( 空格 ) 申请品种缩写 ( 空格 ) 出生年月日 ( 空格 ) 流水号 ( 空格 ) 跨品种编号 ( 父或母 )

例如: 波斯初代 FA1 PS+喜马拉雅初代 FB2 HI, 2020/5/18 出生, 当日第一窝申请注册

FA1 PS 20200518 A FB2 HI

### 窝次单只幼猫编码:

设定一个 7 位数流水号即可, 所有编号不重复。

持 FA – FB 证书猫只，参赛规定如下：

1. 不可累计比赛成绩及申请头衔。

Bengal - 孟加拉豹猫(长毛- Bengal Longhair) – BG/BGL

2. 其它品种：

a) 可参赛，但不可累计终身头衔分数，无 show quality 头衔

b) 可累计年度 F 组头衔成绩，FRW & FNW ( Foundation Regional Winner & Foundation National Winner )

