

Tập thể: Ban chỉ huy \rightarrow 2 Ban chỉ huy \rightarrow Ban chấp hành.

Ban chấp hành \rightarrow Ban chấp hành \rightarrow Ban chấp hành (3 Ban chấp hành).
1. Ban chấp hành (2 Ban chấp hành).
2. Ban chấp hành (2 Ban chấp hành).
3. Ban chấp hành (2 Ban chấp hành).

$\text{BKBP} \rightarrow \text{Strain AQT} \rightarrow \text{B/C } \text{Thy cholephu} \quad | \quad \text{SBRB} \quad \text{+ } \text{Thy cholephu}$
 (2 BKBP)
 1. Strain AQT
 2. Thy cholephu
 3. SBRB
 4. Thy cholephu



1-2	3-4	5-6	7-8
110001	100001	11001	

A

CSD 23 24

21 22

1 2 3 4

BK TILP

Frictionless
→ der Luft
o Reibung

	16-	17	18	19	20	21	22
HUT8	167	181	191	20	21	22	23
HS		15/16	15/16	15/16	15/16	15/16	15/16
		11/20					
		↓					
		14/5					

HV

có quan, đi học, đi làm

84

34 địa mô

Tổ trưởng
các cấp
thành viên

Thị trấn (Cấp, Thành phố)

Chưa

Ban

Hệ, 3,
5, 7, 8

Các phòng, Ban TMHC

Ban ở huyện

Ban

Bị mất

lớp

Hệ 6. quốc tế

Ban

Đi học + Đi làm
+

A. → Môn 6:

Q/N → họ và tên, Age

→ Ngày sinh.

→ SĐT SS. Số nhà Q/N (ở thể 'họ' /) có ca' địa' và SĐT

→ vào Đ' chử' thực'

26. 12. ...

ĐB.

Q/N 02. ...

→ ở thể' đượ'

→ ở thể' h' h'g.

quê quán →

2 cấp :-

phố → ↑ sau.

3 cấp :-

chọn h'g địa' đượ'

ĐBS Q/ly, t'ng.

Quảng Ngãi.

trên qu' : Thôn. Văn Tiên, xã

A B

t'ng' K'ng' Ng'.

→ ở h'ng'ay. Thôn Văn Văn phường,

Họ tên : phở

Admin tạo :

Super-admin : bộ phận quản lý các phòng ban

Sinh -

Quốc tịch $\begin{cases} 2 \text{ cấp} : \text{gốc} \rightarrow \text{chính Forman (x, h, t)} \\ 3 \text{ cấp} \rightarrow \text{chính (x, h, t)} \end{cases}$

Mục quốc - 2 cấp

Chức vụ hiện tại - 2 cấp

Thập kỷ - chọn \longleftrightarrow Yếu tố - chọn

Cấp bậc : chọn

Chức vụ : chọn (do PET quản lý các loại chức vụ)

Đơn vị : $\begin{matrix} \text{Khu vực} \\ \text{tập} \end{matrix}$ / $\begin{matrix} \text{Khoa} \\ \text{học} \end{matrix}$ / $\begin{matrix} \text{Hội viên} \\ \text{học} \end{matrix}$ ~~Phân~~ \rightarrow chọn

Vào & chọn \rightarrow Thúc \rightarrow chọn

Số tương đương : nháy

CCC : nháy

Số (thể dạy) $\begin{cases} \text{chính thức} \rightarrow \text{mới nháy} \\ \text{h} \rightarrow \text{cho nháy} \end{cases}$

Số diện tích \Rightarrow nháy