OECD Cluster Focus Group

) OECD (Cluster Focus Group) "Boosting Innovation: The Cluster Approach (OECD, 1999)" 7 1) 가 1. 가 가 (specialisations) 가 가 'Working Group on Innovation and Technology Policy'7 Concluding Report From The Focus Group Clusters (OECD DSTI/ STP/ TIP(2001)1). Innovative Clusters: Drivers of National Innovation Systems (OECD, 2001)

가 2. 가 (NIS) (variation and selection environment)' (policy systems), 가 ICT 가 가 (ideal types)' 가 가 (best practices)' 가 (customised) , 가 가 (actors) 가 가 (international) (regional) (localized) 가 가 가 (scale)가 가 가 가 S-NIS 가 , RIS NIS, 가 가 가 가

가

(mega-clusters)

가 .

3.

ICT (technology-based 가 clusters)' 가 ICT 가가 ICT 가 가 가 가 가 가 ICT 가

가 , , 가 ' (low-tech

가 ' (low-tech clusters)'

(application-oriented) (process-oriented) . (supplying manufacturing industries)

4.

, '(non-technological knowledge)'
. , (advanced technologies)

. , 가

, (organizational knowledge)

(market knowledge) (inter-linkage) 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 14 가 (Cluster approaches) (risks), 1. 가 (problem-solving process)

- 4 -

가

(policy culture), 가 가 가 가 가 (NIS) (integrating perspective) 가 2. OECD (formal cluster policy)' 가 가 (trade environment), 가 가) 가 가 가 (customized)

- 5 -

가 가 가 (innovation dynamics) 가 (market-induced cluster) (life cycle) 가 3. (Cluster approaches) OECD (risk) 가 (high-tech myopia) 가 가 (built-in mechanisms) (standard cluster policy model) (tool-push approach) . , ICT

- 6 -

4. 가

· 가 가 가

(action-oriented)
(gap)

, 'new breed)'フト

· ,

, 가 , 가 .

가 (framework)

가 ,

(learning) . (creating)

. ,

,

(multidimensional balancing act)' .

(experiment)', ' (variation)',

' (customization)', ' (codification)' .

가 (organizing framework)' . ,

. , ' ' ' , bottom-up top-down

, ・ 가・ ,

- 7 -

(customization)

.

OECD ,

가 . 가 , 가 , 가

가 . ,

가 , 가 가

.

가

,

, 가

가 .

,

, 가 ,

- 8 -