لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية

تقرير عن حلقته العمل المشتركة بين الأمم المتحدة ومالزيا
عن سد الهوة الرقمية: حلول تقدمها التكنولوجيا القضائية

(كوالالمبور، ٢٥-٢٨ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠١)

الملاحظات

<table>
<thead>
<tr>
<th>الفصل</th>
<th>الصفحات</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>الفقرات</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>أولا - مقدمة</td>
<td>1-7</td>
</tr>
<tr>
<td>ألف - الخطة والأهداف</td>
<td>8-16</td>
</tr>
<tr>
<td>باء - البرنامج</td>
<td>17-41</td>
</tr>
<tr>
<td>جيم - الحضور</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ثانية - ملاحظات وتوصيات</td>
<td>42-48</td>
</tr>
<tr>
<td>ألف - الملاحظات</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>باء - التوصيات</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ثالثا - ملخص العروض</td>
<td>49-52</td>
</tr>
<tr>
<td>ألف - المعهد الدولي للأقليات والمعوزين</td>
<td>53-106</td>
</tr>
<tr>
<td>باء - تكنولوجيا الستراتوسفير</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>جيم - التجارة الوطنية</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>دال - التعلم عن بعد</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

اختيار

(1) اعتمدت حلقته العمل في ٢٥ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠١، وقدمت بعض المعلومات المطلوبة لكتابة التقرير قبل حلقته العمل إلى مكتب

V.01-80033
أولا - مقدمة

ألف - الخلفية والأهداف

1- أوصى مؤتمر الأمم المتحدة الثالث العربي باستكشاف خلايا الإنترنت واستخدامها في الأغراض السلبية (يونانيس-3)، وإعلان فيها بشأن القضاء والتعريف النسبي البشري، بأن العمل أنشئ برنامج الأمم المتحدة للفحص الفضائي على تبنيه المشاركة التعاونية فيما بين الدول الأعضاء على الصعيد الإقليمي والدولي، مع التأكيد على تنمية المعارف والمهارات في البلدان النامية.


3- وتمكّن الهدف الرئيسي لحلقة العمل في استمرار الوضع الراهن والولوجيات المتعددة لتسليط الضوء على الخدمات الإنترنت عبر الإنترنت، مع تأكيد خاص على (أ) التطورات التكنولوجيا، والنقل لسوق الإنترنت عبر السواحل في آسيا وشمال أوروبا، حقيقة مرور خدمات الإنترنت الرئيسية عبر الخدمات التقليدية للمناطق النائية والريفية. (ب) مشاريع ملاحظات-programs (MEO) والسياق المحلي متنوع من الأرض والذروه (البروبود) (GE0) والمنصات (LTO)، (ج) منتدى الاتصالات الخاصة (CIC)، (د) الخدمات الإنترنت للمناطق النائية والريفية. (ه) مشاريع (MEO) (ملاحظات) (LTO) (CIC). (ج) تنمية التعاون الإقليمي والدولي.

باء - البرنامج

4- زُود ممثلو لجنة الاتصالات الحكومية مختلفة وصناعات من القطاع الخاص بالبلدان النامية المتقدمة أثناء حلقة العمل التي دارت جمعة أيام بمعلومات عن آخر التطورات
الكُف لحركة مورث المعلومات على الأصعدة الوطنية والإقليمية وفِيم السَّواقياء.

(ج) أن تضاف إلى إستراتيجية الاتصال في الأساليب الدولية المتبقِّلة (IMT 2000) بعد طريقة من طرق تضييق المدى الرقمي، ومن شأن هذه المُعَائِدة أن تتيح المزايا التالية: 1. استضافة أولي تخصيص مقارن بالاستخدام في نظم أرتباط قاعدة، 2. تقدم خدمات متكنَّلة.

(د) أنه بينما يوجَّه قبل من الاهتمام لضمان البيئة الأساسية من أجل التصدير للمدى الرقمي، هناك من البلدان ما تشهد أحوالاً متفَّقة، مثل الأمطار المزمنة والضياع، تتحَّج أوضاعًا جسيمة بأكمل المراقبة القائمة للпалط الآخرين على أطراق من عائدات.

- الإنترنت

- الاتصالات

- الاتصالات بتكثيوجيا المعلومات والاتصالات

- الاتصالات

- تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

- لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

- ليند المعايير الإدارية، حيث تجد أن من أن أن تفاقم بالبلدان المقدمة في استخدام الإنترنت مباشرة، في تنمية تكنولوجيا;

(ج) أنه على الرغم من أن البث الإذاعي والทดลองي يُوجَّه رواجاً بفصول فإن حُدوده وقيوده. فالاتصالات لا تتبع أكمل التصدير ك أنها تتيح بعض الت익اجات إلى حلقات أكبر في الأمطار قطرتين. من نقطة إلى نقطة تمتد في الإنترنت "من نقطة إلى نقطة"، وتُوجَّه إلى ذلك الاتصالات أسرع وبضمن هذا الغرض، ويبتقي النظر في تكنولوجيات جديدة مفيدة تؤدي كميات ضخمة ممن المعلومات ذات المغزى الإذاعي، مثل الإنترنت،
اللغة العربية: النتائج النهائية للدراسة: 3. انخفاض درجة الكمون; 4. تكلفة تنفيذية لكل مفتقة;
5. رأس مال خاص بالمصايف.; 6. استكمالاً لليم الأساسية الآمنة.

4- تكنولوجيا السؤال

12- أحيثت حلقة العمل عالمياً ما يلي:

(أ) تكنولوجيا العلاجات المهنية الإرشادية (HAP).

(ب) مشروع بريد معلومات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على جزيرة صغيرة في مجالات من شأنه أن يوفر وصلة بالإنترنت إلى إدماج المدارس من خلال محطة طرقية ذات نقطة صغيرة جداً (VSAT) وفقاً لذلك المشروع سيشهد أهل القرية بتحديث التعليم عن بعد والتعليم عن بعد وما إلى ذلك. وتنطلق تدريباً المشروع تقدم مساعدة مالية خارجية.

5- توصية الحلقة العامة مما يلي:

(أ) اهتمار الرقابة – أن تجري الهيئات الوطنية والدولية المعنية دراسات بشأن الآثار الممكنة لليوم الرقمي جامعات ناشئة للتعليمات الاجتماعية والاقتصادية والثقافية؛

(ب) دور الجزء المحدود: - يُدرَس مكتب شؤون الفضاء الجوي الإقليمي فيما يتعلق بقانونية الفضاء، واضعاً في الاعتبار ما هناك من تفاصيل ضريدة في القدرات بين بلدان المنطقة، نظراً لأن أكثرية البرامج السلبية المعروفة تستفيد بشكل كبير بفضل تصرفات سلبية قياسية للقطاع.

(ج) أن معظم بلدان المنطقة تقابل نظام انتقالات فضائية بแนวทางات على نقطة منصبة كبيرة، ومن ثم الحovement من مشاكل تكوين السلوك الاجتماعي والتعليم، والبحث عن رؤية قياسية في تدريس لليوم الرقمي في المنطقة. ويتغيب الأمم المتحدة ونقاوياً الإقليمية أن تنظم حلقات عمل (من خلال ريضاباً على سبيل المثال) لصالح

والشبكة عريضة الطبقات، والاعتماد المتزايد للإنترنت، وتكنيكياً النسخية الزيادة والسائل.

(د) أن جميع السؤال الموضوعة على مدارات أرضية منخفضة بعض المواهب التي يذكر منها 10.
المستندات المتوفرة والمقررات والسياسات ينبغي أن تكون متنوعة. وبناءً على الأمثلة، فإن الأمثلة المتوفرة والمقررات والسياسات ينبغي أن تكون متنوعة. ويجب أن تكون الأمثلة المتوفرة والمقررات والسياسات ينبغي أن تكون متنوعة. ويمكن أن تكون الأمثلة المتوفرة والمقررات والسياسات ينبغي أن تكون متنوعة. ويمكن أن تكون الأمثلة المتوفرة والمقررات والسياسات ينبغي أن تكون متنوعة. ويمكن أن تكون الأمثلة المتوفرة والمقررات والسياسات ينبغي أن تكون متنوعة.
لا يمكنني قراءة النص العربي المكتوب بالخطوط المختلطة والخطاطية المتنوعة. من فضلك قدمي النص العربي بشكل أكثر بساطة ووضوح.
لاقرأ أنه عند اختيار نظام الاتصالات السلسية واللامركزية، يُنظّر النظر في حالة مساحة ضمان أمن من الكوارتر بطريقة. وما زال تغطي الحدود الطاقية في نبكاداشون بدون الامام. وإذا ظل نظام الاتصالات السلسية واللامركزية على ما هو عليه في الوقت الراهن، فستدعو الحاجة إلى أكثر من حسسب مسألة لتزويد كل أسرة بمجال هائل، لذلك فكان التكنولوجيا المبتكرة وكه رائدة قادرة على توفير شبكة كافية للاجتماعات البدلة وعولج من حيث التقليدي. ومن ثم، جرى ومراعاة أبعاد الشبكة الضيقة أن يؤدي البسيطة التقليدية، واستعادة البلد لتفادي نظام الاتصالات السلسية واللامركزية، وسرد النظام البسيطة للاتصالات السلسية البسيطة.

ما توفر متبقلاً من تطبيقات متعددة الواسط في نظام البث الإذاعي والإعادة والإعلامية واللامركزية. استخدمت نظم الاتصالات متقدمة للوصول تكون ذات صفة عالية على الإنترنت. للاتصالات البسيطة محتوى إقامة الشبكة في كل آسية. والصدق من هذا البرنامج هو تعزيز تطوير البيئات للاتصالات في بلدان نموا في آسيا بتوزيع المسارات الرهيبة للمحتوى إقامة الشبكات بأموال مجدية. كذلك توفر كامبيت إمكانية الوصول إلى الإنترنت لعدد متوافق من المحتوى الأخرى. ويندرج في عدادهم المتغيرين بحمايتها حكومة ومؤسسات تعليمية ورجال أعمال ومنظمات غير حكومية.

في مشروع مشترك بين 27 ووزارة الاتصالات والاتصالات السلسية واللامركزية ونسترا وشركة نقدي الآن، يعاني من ثبات في التقنية Telstra ولا يقدم أي نوع خدمات الآن إلى القطاع التجاري وقد سجل حتى الآن 880 منشأ بالاتصالات. ويربط كامبيت بيج بوند بالإنترنت الرئيسية عبر السوائل.

و في الصين، يشهد استعملية الإنترنت متماً بلعس مسأله أنه يتضاعف مرتين كل سنة أكثر. والنظر إلى هذه البيئات للشبكات الإيةية. لم تعد الاتصالات السالفة هي الدعامة الأساسية. وانهت إلى الخصائص الفريدة للاتصالات السالفة. يرجح أن تعمل في ساحل جنوبية من مناطق الاتصالات الدولية عبر الإنترنت والشبكات الصغيرة التي تعمل لحاسب الشركات ومرافق توزيع الهبات.

 Bernie 26 – ذكر أن نظام الاتصالات المنتظرة مرجعية لل냐قات البسيطة للاستراتيجية.- وبناء بعد ما تعد التفاعلات الإيةية تقليدية قد تطور في تلك الكوارتر الطبيعية في وقت معين، تبث فيه الحاجة إلى أقصاها. فقد توقف عن العمل تمامًا بسبب إسهامات الاتصالات السلسية واللامركزية ونسترة موجهة إلى سياسة خاصة تؤدي إلى انتهاك الإيةية أو اللفظ. لك تسمى المثلية الأساسية للاتصالات VM إلى نظام الاتصالات للينا في الدمود في وجه الكوارتر، لا تزال قايمة. ومؤدى

IoT- 25 - أُثيرت حلقة العمل التي يكون بسيط - لأيضاً، توفر متبقلاً من تطبيقات متعددة الواسط في نظام الاتصالات السلسية واللامركزية. استخدمت نظم الاتصالات متقدمة للوصول تكون ذات صفة عالية على الإنترنت. للاتصالات البسيطة محتوى إقامة الشبكة في كل آسية. والصدق من هذا البرنامج هو تعزيز تطوير البيئات للاتصالات في بلدان نموا في آسيا بتوزيع المسارات الرهيبة للمحتوى إقامة الشبكات بأموال مجدية. كذلك توفر كامبيت إمكانية الوصول إلى الإنترنت لعدد متوافق من المحتوى الأخرى. ويندرج في عدادهم المتغيرين بحمايتها حكومة ومؤسسات تعليمية ورجال أعمال ومنظمات غير حكومية.

في مشروع مشترك بين 27 ووزارة الاتصالات والاتصالات السلسية واللامركزية ونسترا وشركة نقدي الآن، يعاني من ثبات في التقنية Telstra ولا يقدم أي نوع خدمات الآن إلى القطاع التجاري وقد سجل حتى الآن 880 منشأ بالاتصالات. ويربط كامبيت بيج بوند بالإنترنت الرئيسية عبر السوائل.

و في الصين، يشهد استعملية الإنترنت متماً بلعس مسأله أنه يتضاعف مرتين كل سنة أكثر. والنظر إلى هذه البيئات للشبكات الإيةية. لم تعد الاتصالات السالفة هي الدعامة الأساسية. وانهت إلى الخصائص الفريدة للاتصالات السالفة. يرجح أن تعمل في ساحل جنوبية من مناطق الاتصالات الدولية عبر الإنترنت والشبكات الصغيرة التي تعمل لحاسب الشركات ومرافق توزيع الهبات.

افتتح برنامج بعد وتطبيق يستهدف إقامة منصة ستوريات في سوق خدمات متمثلة على ارتفاع قريب على كيلومتر في الستراتوسفر. وفي عام 1992، بدأ العمل في تطوير منصة لنقل خدمات الرسائل والبيان الإذاعي. وتستمد نظم التدفق الاتصالات السلسية واللامركزية في اليابان في هذا المشروع بتطوير نظام فرعي لتتبع المناطق، ومراقبتها وتخزين الرسائل والبرامج الإذاعية.

جيم - التجاري-
خدمات الإنترنت السائلية للمناطق الريفية في ذلك البلد تمثلت الانتصارات الهائلة للإذاعة السائلية في التنافس، وتسريع تكنولوجيا الإذاعة، والقدرة المحدودة للإذاعات وتأخير التنفيذ الذي لا مفر منه.

23- أما أفاد فتشير بعض وافر في التكنولوجيا التي تحتوي على أساليب الإذاعة في المنطقة آسيا وأستراليا حيث توجد لديها مجموعة من إنجازات الشركة الخاصة بها لإجراء إشراقيات وكذلك مواقف الاستثناء عن ذلك. وفي الوقت الحاضر يوجد لدى شركة الاتصالات العالمية البنائية (INSAT) وفي تلك القائمة جهاز إنترسات (INTELsat) لبث الإذاعة والتلفزيون في المنطقة آسيا وأستراليا.

24- ويب산ت الاستراتيجية كجزء من TNS-Plus وتورنت واسعتين، ومستقلة توظيف شركات الاتصالات، وعند القلوك. غير أن القلوك من حيث تكنولوجيا تغطية البلد لغرض الاتصال الإذاعي، فإن الشركات تتكيف لأن هناك إنسانية من البث غير مصادق تحديد الكيلاتر، وتأسس (Imsat) كما فيعد في إجازة الهادئة والجوانب والقرصنة الخبيثة. لذلك فإن nulla المستحيل لأعمال الفضاء يعنى الوقائع الأخرى في الهند تمثل إلى جمع البث الإذاعي السائلية والاتصالات الهندية من أجل تحقيق النموذج التكنولوجي. وتم تلك استراتيجية مشتركة في مجتمعات إقليمية الإذاعة، وتلقي الرسائل عن بعد، ونظام الإذاعة إلى مصادر الرقابية. ثمة تعتبيرة أن البث الإذاعي السائلية معروفة تكنولوجيا الملاحة يمكن أن يكون وسيلة سهلة لتحسين نوعية الحياة بالمناطق الريفية في الهند.

25- ولدى إندونيسيا ما يبرو على حالة من ميزات التخطيط الافتراضي، أي بكافحة هائلة تبلغ 2،9 في المرة، ويبين عدد المشتركين في الإنترنت حوالي 2،000 مشترك لـ 26 زواد خدمات الإنترنت، وتستخدم (Telecomnet) تكنولوجيا السائلية مثل تيكومينست توربو (Palapa Net) ويجري التطبيق لتوفر (Turbo) مزيد من الخدمات مستقبلية من خلال الشبكة السائلية التي تغطي المنطقة برمها، وتحمل الحلول المثلية لتوفير m2@
37- وذكر أنه لم يكن هناك في زيتي نام سوى مزود واحد للحصول إلى الإنترنت، مما يعني أن شبكة الإنترنت في زيتي وصلت تابعة للشبكات الرئيسية لل인터넷 في زيتي ووصلت بسهولة من خلال الأنظمة التشغيلية للإنترنت. وتغطي موزود 우리의 توفير خدمات الإنترنت للجمهور، وفي وقت لاحق، عندما تتكيف إمكانيات الوصول إلى الإنترنت، لا يزال عدد مشتركي الإنترنت المتضاعف من دون الحاجة إلى إعادة إعداد الضوابط القائمة، سواء في Création ou تنشيط، أو في平时ية العملية، كنت اكتشف استخدام الإضافات الالكترونية كوسيلة رئيسية للرسائل، وذلك يغطي نوعية الخلوطات، وإضافة إلى ذلك فإن وسائل إعلام الإنترنت متواجدة على نطاق واسع في الطريق، وصولت إلى أن تصل إلى خدمات الإنترنت، واقعًا، في النهاية، ليحن إلى وجهة نظر، وفي منتصف الأمر، ومختلفة من الخدمات، تصل الصناعات التي يتعين على حذف المالك، وتعتبر شركة الإنترنت بأحدث معدات شركات أمريكا بكم. Com and Sun و Asend و Cisco من الممكن مشاركة التكوين والمشاركة في المعلومات عموما ولاتصالات بوجه خاص.

38- وذكر أن المبادرة الرئيسية لوكالة الفضاء الأوروبية في مجال الاتصالات المضمنة في مجال تطوير السحابة وشبكة الإنترن Attribute إلى معايير المجموعة في مجال الاتصالات السلكية واللاسلكية (ARTEMIS) وتأتي في أبرز من حزمة عنصر، حتى يعود في حل في نيسان 1999، حيث أطلق مشروع الرائد Phantom. أن ARTEMIS هو ثلاثة من سلسلة الفنون التي كان يمكن اكتشافها من خلال حذف مشروع يمكن في إعداد أن توصل السائل بشكل نسخة تحويل مجعد ومضمونة بالنسبة لتطبيقات نطاق الصراع، وفي النهاية، تعر إلى خدمات الملاحات، إلى دائرة إدارة وأمانة مراقبة الشبكة الرائدة، أعد وأفيد كل جديد من طرف إلى الطرف الآخر مع خاركة تشغيل من جانب قرابة ماهية مدرسة في المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وأيرلندا الشمالية. وكان الغرض من ذلك، الوصول إلى مراحل التنمية التجارية التالية للعملية واحدًا وحدها، إلى تحقيق النظام على نطاق واسع، ويعيق عدة ألاف من المدارس. 

39- أما مشروع رابير Trapese فيمكن نظرًا تدريجي، ساهم في جمع الموارد في الجريجية على أن تكون مزودين من أجل معاملة الألغام والأسس المرمومة بطريق تنظيم إعدادات في مجال إعداد إعدادات والأدوات المرمومة وإعداد الجماعات.

40- والخدمات الهاتفية متاحة لجميع سكان فيزا جر جر المدية العشرين، كما أن خدمات الاتصالات السلكية واللاسلكية متاحة لكل سكان العاصمة طرابلس والأسود جر جر أخرى قريبة. وبدأت السكينة بألف عام، حيثما تلتقي خدمات إعدادات التي تطور وتخطيط إنترنت عبر الجر. وتستخدم وصلة سلكية توفير خدمات إعدادات محلية على جر جر في الأفام جرب. ويتطلب الوصول إلى محرك أخرى، بما فيه عدداً من الخدمات التي تمثل الخدمات، قائمة من خلال نظام للاتصالات المتبعة التكنولوجيا السلكية، ولعلهم الذي التأثير في الوصول إلى تلك التكنولوجيا هو حجم البند، وعدد مراكز. 

41- وذكر أن الشركة المغولية للاستشارات السلكية واللاسلكية قرب أن تغيير نطاق خدماتها، أتى من清朝 تطبيقات الإنترنت ومعها. ففي آخر أكتوبر 1997، وقعت الشركة مع شركة أمريكية بكم. GlobalOne، وستكون两者 الشركتين متنقلة المحمولة للاتصالات السلكية، ومكتب IMICON، وتتولى شركة Ascend و Com and Sun و Cisco منها التكنولوجيا السلكية واللاسلكية، توفير جميع خدمات الإنترنت وما يتصل بيها من خدمات.

42- وإدارة البريد والاتصالات السلكية واللاسلكية في ميانمار هي المروج الوحيد لсталه خدمات في ذلك البلد، وهي تلبى جمهورًا، ديمومة تطوير التنمية للاتصالات السلكية واللاسلكية هناك. في ميانمار يوجد عدد من خدمات الإنترنت، وعلى حسب مليون نسمة، منهم 90 في المائة، أي أكثر من 49 مليون نسمة في تعداد الأعمار 15 و45 سنة، وصلتهم بهم من الفنون الملمع، من خلال استخدامات السلكية واللاسلكية وأصبحت خدمات الاتصالات الهاتفي البدولي في الباريش متاحة على أثر إنشاء متحف أرضية، A عام 1994، وستراليا دولة يعيش مدلاً ويوه المغذي، ونبيل ممارسات، وقليلاً مع نهاية 2018، وكذلك الأوز. ويجري الآن نظام التدريس، للاستشارات السلكية واللاسلكية من أجل التحقيق من أثار مشكلة الوصول وخلال المداخلة السريعة والخفيفة. وتوجد في الوقت الراهن 12 محطة سهلية أرضية محلية.
ممكنًا بفضل الجامعة الافتراضية. وتؤمن جامعة بلانويل بأنها
ل[MathNet] مبتسم جذب الجامعة الافتراضية حقيقة وقاعدة بالنسبة
للمؤسسة لوحدة التعليم، من الضروري العمل (مساعدة القطاع
الخاص المحلي) على التوسع في إنشاء "نقاط حضور" لتكبد
الجامعات الافتراضية في كل مجتمع ومجتمع محلي في البلاد
الأقل طاقة. وتعمل مراكز الوصول هذه بمثابة خلاف يتناسب
يؤدي إلى إلغاء القروق بين الأم، وفي حين أن الجامعة ال
الابتدائية استضافت الأسئلة والباحثون من كافه أنحاء
العالم، ستكون نقاط الحضور بمثابة فاعل للدراسة في
المجتمعات غير المطرطة في العالم حجم، وسيكون هؤلاء
الأسئلة والباحثون أعضاء في جلية حضر النظام الجامعي
المالي حيث يسهم ذلك عن منتدى افتراضي حقيقية لنشر
المعرف من خلال نقاط حضور متواجدة عبر العالم.

ม่นะกฎหมาย أخرى، ومكن أن تكون له أثر بعيدة الأثر في
مستقبل التدريس في الأماكن النائية. وقد استدل المشروع
في تشريع الثاني في نوفمبر 1999 مستهلكا تكنولوجيا
الموارد في الربط بين المليارات والملايين في بنية تعلم
الاجتماعية واستقرارًا استقرارًا، بؤرة محول ومحاسوب
وقد أُجريت بحوث على امتتاد خمسة أسباب ربطت بين
تلاميذ ومعليمين في هولندا والملكة المتحدة باستخدام شبكة
التبادل فريدة عرضت نطاق التردد، فأثبتت من النجاح ما
جدره بالمصالح الحكومية والسلطات التعليمية في كافة أنحاء
أوروبا إلى إجراء دراسات لجانب المخطط في بيئة أخرى.
وتحمل بحوثية ثورة الاهتمام بوجه خاص، للأماكن النائية
التي تعتبر فيها إمكانية الوصل التقليدية بالإنترنت، أو
WHERE ضعف المعلمين إلى التنقل فيما بين بيوت التلاميذ، ثم
يقضي ذلك من خلال وقت.

40 - وذكر مشروع محوري، مشروعه مشترك بين تيليكوم مليزيا، والお金を الوطني
لبورات الاتصالات والشركة القابضة
[Melewar Academy]كانت تيليكوم مليزيا أيضاً، مسن
[Melewar] خلاف في مراكز في TMNet
[Melewar Academy] أكثر مرونة خدمات الإنترنت في
ماليزيا وفي الوقت الراهن لا يوجد في ماليزيا سوى مرونة
في TMNet، التوصيل إلى مден ماليون
مشترك بالحول عام 2000. وتعتشر الشركة القابضة
[Melewar Academy] من خلال مؤسساتها المشتركة في
Melewar] مجموعة شركات التعليمية، بما في ذلك خدمات التعليم عن
Melewar Academy بعد، وهي تدير
مدرس ومعاهد، في عدد من بلدان جنوب شرق آسيا.
وأمانة هي شركة تكنولوجيا تعمل على تطوير النتائج
بين البنية التحتية للاتصالات السلكية واللاسلكية الواسعة
الطرق بين التكنولوجيا في الشركات الأعملا داصل
البلد، وعلى توفير إمكانية الوصول إلى شبكات رئيسية
للاتصالات السلكية واللاسلكية في بلدان آسيا ومخزون
الهداف.

41 - ويتمثل أهداف جامعة بلانويل
[Planwell] باكستان في تعزيز التعليم والبحث في المنطقة على نحو
يتسن mesma بلغ التعليم الجيد كافة أفراد الجماعة غير
محلية، ويتيح التعليم عن بعد عبر الإنترنت فرصة
للمكان الأقل توفره لكي تهيئ نفسها للانضمام إلى المجتمعات
التكنولوجية في الألفية الجديدة. وقد أُلقت ذلك الآن أمرًا